

الْبَيْتِ وَمُسْتَقْبَلِ الْأَرْضِ

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

البيئة

المجلد التاسع

إعداد

مركز المحرسة للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات
٤ ش ٩ ب المعادي - ٣٨٠٢٠٣٣



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مجلد رقم : ٩	البيئة ١٩٩٩ (المجلد التاسع)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ	العنوان المؤلف
		الأحرار	١	٩٩/١١/٢٢	مهركة و وزيرة البيئة مع الدرجات البخارية II
		المساء	٢	٩٩/١١/٢٢	حلول مبتكرة لإدارة الملفات الملثة .. بالمنطقة العربية
		الأحرار	٣	٩٩/١١/٢٢	تطهير ترعة المريوطية .. وأشياء أخرى II
		الأحرار	٤	٩٩/١١/٢٢	الجمود الالمانية والقماما الخاص شركاء في حماية البيئة
		الأحرار	٥	٩٩/١١/٢٢	بدون زعل
		الأحرار	٦	٩٩/١١/٢٢	الحدائق .. بدلاً من مرتفعات القمامة
		الأحرار	٧	٩٩/١١/٢٢	فعاليات المجتمع المصري تشارك في صيانة ودعم الخطة الوطنية للملح البيئي
		الأحرار	٩	٩٩/١١/٢٢	ماري يعلوب
		الأحرار	١٠	٩٩/١١/٢٢	نوافذ خضراء
		الأحرار	١١	٩٩/١١/٢٢	متاعب الناس .. من التلوث
		الأحرار	١٢	٩٩/١١/٢٢	انتصارات الميدان والدراخيل
		الأحرار	١٣	٩٩/١١/٢٢	التعاون مخلوق بين جهاز البيئة والمؤسسات العلمية ومراكز البحوث I
		الأحرار	١٤	٩٩/١١/٢٢	أحمد مهدي
		الأحرار	١٥	٩٩/١١/٢٢	زعم بحر كفر موبس للحفاظ على البيئة بالقليوبية
		الأحرار	١٦	٩٩/١١/٢٢	براءة قش الأرض .. واتهام التلوث البيئي
		الأحرار	١٧	٩٩/١١/٢٢	علي النوبشي

مجلد رقم : ٩	البيئة ١٩٩٩ (المجلد التاسع)	العنوان	المؤلف
		محكمة الطبيعة تدبر كل الوزارات المسئولة عن سلامة الدخان	الاعتراف
٩٩/١١/٢٢	١٥	توزي عبد الحليم	التاريخ
		عشرات الآلاف من النقابيين وحماة البيئة في سبيل تنظيم مقاربات ضد منظمة التجارة العالمية	الاعتراف
٩٩/١١/٢٣	١٦	الاعتراف	رقم الصفحة
		أهراض الماسحة - مشكلة لها حل	الاعتراف
٩٩/١١/٢٣	١٧	الاعتراف	التاريخ
		مناقشة المشكلات البيئية للمدن السياحية العربية	الاعتراف
٩٩/١١/٢٣	١٨	الاعتراف	رقم الصفحة
		التمهيد الاجتماعية وشبابا العشوائيات	الاعتراف
٩٩/١١/٢٣	١٩	الاعتراف	التاريخ
		عزيزة علي عبد الرزاق	الاعتراف
٩٩/١١/٢٣	٢١	الوقت	رقم الصفحة
		عودة السباحة السوداء	الاعتراف
٩٩/١١/٢٣	٢٥	الاعتراف	التاريخ
		سأوى أبو المز	الاعتراف
٩٩/١١/٢٣	٢٥	الاعتراف	رقم الصفحة
		غاز القمامة مرة أخرى	الاعتراف
٩٩/١١/٢٤	٢٨	الاعتراف المسائي	التاريخ
		الحظوظ وتلوث البيئة	الاعتراف
٩٩/١١/٢٤	٣٠	الاعتراف	رقم الصفحة
		المعرض والمؤتمر الدولي لنظم الإدارة والتكنولوجيا البيئية	الاعتراف
٩٩/١١/٢٤	٣٢	الاعتراف	التاريخ
		مباراة لحماية البيئة	الاعتراف
٩٩/١١/٢٤	٣٣	الاعتراف	رقم الصفحة
		وليس مجلس الوزراء يفتتح اليوم المؤتمر الدولي الثاني لتكنولوجيا البيئة	الاعتراف
٩٩/١١/٢٤	٣٤	الاعتراف	التاريخ
		سالى وقفاي	الاعتراف
٩٩/١١/٢٤	٣٤	الاعتراف	رقم الصفحة
		حقل دامي الغازات الطبيعية	الاعتراف
٩٩/١١/٢٤	٣٦	الوقت	التاريخ
		كارثة بيئية تهدد مينا الاسكندرية ١	الاعتراف
٩٩/١١/٢٤	٣٨	الاعتراف	رقم الصفحة
		وليد سرحان	الاعتراف
٩٩/١١/٢٤	٣٨	الاعتراف	التاريخ
		شركات الاسمنت .. تخدمت بتوزيع قاتل	الاعتراف
٩٩/١١/٢٤	٣٨	الاعتراف	رقم الصفحة
		يحيى سعد	الاعتراف

مجلد رقم : ٩	البينة ١٩٩٩ (المجلد التاسع)	العنوان المؤلف	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
		النضالات القذوة .. تفتتح عمالنا	الوفد	٣٩	٩٩/١١/٢٤
		لبنانيين يأسرين	الوفد	٤٠	٩٩/١١/٢٤
		الخطافة الكاملة هي التحدي	الأحرار	٤٤	٩٩/١١/٢٤
		وايه يدخل شوية عمان ؟	الأخبار	٤٥	٩٩/١١/٢٤
		سعيدة اسماعيل	الأخبار	٤٥	٩٩/١١/٢٤
		مؤتمر علمي في المنصورة يدعو للنساء مركز للوفد البيئي	الأحرار	٤٧	٩٩/١١/٢٤
		تكنولوجيا حماية البيئة في مؤتمر بالقاهرة	الأحرار	٤٨	٩٩/١١/٢٤
		ضرورة اشراك المواطن المصري في انتخاب البيئة	الأحرار	٤٩	٩٩/١١/٢٥
		سالي وثاني	الأحرار	٤٩	٩٩/١١/٢٥
		سوق العبور .. أصبح مقلب قمامة	الأخبار	٥٠	٩٩/١١/٢٥
		صفاء نوار	الأخبار	٥٠	٩٩/١١/٢٥
		البيئة .. والنهضة الاجتماعية	الأخبار	٥٢	٩٩/١١/٢٥
		مشاركة النظم الفاس في النهوض بالبيئة	روز اليوسف	٥٣	٩٩/١١/٢٦
		الفت سعاد	روز اليوسف	٥٣	٩٩/١١/٢٦
		تحديث خطة العمل البيئي بالتعاون مع برنامج الأمم المتحدة	الأحرار	٥٤	٩٩/١١/٢٦
		سالي وثاني	الأحرار	٥٤	٩٩/١١/٢٦
		خطر استخدام المازوت والفحم بورش القاهرة	الأحرار	٥٥	٩٩/١١/٢٦
		عهد المائي تمام	الأحرار	٥٥	٩٩/١١/٢٦
		القاهرة .. تلتحق ١	الأحرار	٥٦	٩٩/١١/٢٧
		بشهر المدل	الأحرار	٥٦	٩٩/١١/٢٧
		الطبيب المهاجرة .. تحت الحماية	المجاز اليوم	٥٩	٩٩/١١/٢٧
		أحمد السرساوي	المجاز اليوم	٥٩	٩٩/١١/٢٧
		غرامات قذورية .. للمتسجعين في تلوث الهواء	الجمهورية	٦١	٩٩/١١/٢٧
		سوزان زكي	الجمهورية	٦١	٩٩/١١/٢٧

مجلد رقم : ٩	البينة ١٩٩٩ (المجلد التاسع)	العنوان	المؤلف
		التاريخ	رقم الصفحة
		التاريخ	رقم الصفحة
٩٩/١١/٢٧	٦٢	التاريخ	رقم الصفحة
٩٩/١١/٢٧	٦٣	التاريخ	رقم الصفحة
٩٩/١١/٢٨	٦٤	التاريخ	رقم الصفحة
٩٩/١١/٢٨	٦٥	التاريخ	رقم الصفحة
٩٩/١١/٢٨	٦٦	التاريخ	رقم الصفحة
٩٩/١١/٢٨	٦٩	التاريخ	رقم الصفحة
٩٩/١١/٢٩	٧٠	التاريخ	رقم الصفحة
٩٩/١١/٢٩	٧١	التاريخ	رقم الصفحة
٩٩/١١/٢٩	٧٢	التاريخ	رقم الصفحة
٩٩/١١/٢٩	٧٣	التاريخ	رقم الصفحة
٩٩/١١/٢٩	٧٤	التاريخ	رقم الصفحة
٩٩/١١/٢٩	٧٥	التاريخ	رقم الصفحة
٩٩/١١/٢٩	٧٦	التاريخ	رقم الصفحة
٩٩/١١/٢٩	٧٨	التاريخ	رقم الصفحة

مجلد رقم : ٩	النبذة ١٩٩٩ (المجلد التاسع)	العنوان	المؤلف
رقم الصفحة	المصدر	التاريخ	
٧٩	الأحرار	٩٩/١١/٣٠	مضام السميت لم توفق اوضاعا مع قانون البيئة حسام سليمان
٨٤	الاهرام	٩٩/١١/٣٠	توفير الطاقة للمستقبل من أجل بيئة افضل
٨٥	الاهرام	٩٩/١١/٣٠	ملحة اوروبية لدراسة الاستفادة من الملقات الصلبة مايسة السكاوي
٨٦	الاهرام	٩٩/١١/٣٠	٦٠ سيارة لرفع القمامة من مدن القلوبية بتكاليف ١ ملايين جنيه ابو سريه امام
٨٧	الاهرام	٩٩/١١/٣٠	الامير طلال يكرم ٩٠ طفلة من الفائزين في مسابقة الطفل والبيئة بعد غد بالقاهرة ماجدة مهنا
٨٨	الاهرام	٩٩/١٢/٠١	زخمة في القضاء مفيد السمك
٨٩	الحز ساعة	٩٩/١٢/٠١	مضام السميت الملوثة للبيئة امام النيابة عبد المحسن الخرماني
٩٠	الاهرام	٩٩/١٢/٠٣	مؤتمر أبحاث وضع حلول مبتكرة لإدارة الملقات الصلبة سالي وفائي
٩١	الاهرام	٩٩/١٢/٠٣	أغلق ١٦٠ مكمورة للقم تعمل بدون ترخيص أحمد عبد الكريم
٩٢	الاهرام	٩٩/١٢/٠٤	البيئة والداخلية تتعاونان للحفاظ على البيئة
٩٣	الاهرام	٩٩/١٢/٠٤	جائزة افضل خدمة استشارية بريطانية للعمل البيئي في مصر
٩٤	الاهرام المسائي	٩٩/١٢/٠٥	مدائق الملائكة بشير اسماعيل
٩٦	المساء	٩٩/١٢/٠٦	قضايا البيئة متشابهة .. ومصر حريصة على دعم المشاركة
٩٨	المساء	٩٩/١٢/٠٦	منشأة ناصر .. تؤدع الحرائق

مجلد رقم : ٩	البيلة ١٩٩٩ (المجلد التاسع)	العنوان	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
		توعية رواد المساجد خلال شهر رمضان	الأخبار	٩٩	٩٩/١٢/٠٦
		شام المعجم			
		٣٠٦٣ مخالفات ببلدية بالقاهرة الكبرى	الجمهورية	١٠٠	٩٩/١٢/٠٦
		استراتيجية القضاء على المخالفات الصلبة	المساء	١٠١	٩٩/١٢/٠٦
		الرسد الذاتي داخل المصانع .. هل يسهم في تحسين البيئة ؟	الأهرام	١٠٣	٩٩/١٢/٠٦
		تؤذى عبد الطليم			
		نواخذ خضراء	الأهرام	١٠٣	٩٩/١٢/٠٦
		متاعب الناس .. من التلوث	الأهرام	١٠٤	٩٩/١٢/٠٦
		البيئة الهيبة في سماري مصر تتعرض للقضاء	الأهرام	١٠٥	٩٩/١٢/٠٦
		واحد			
		زقزوق : الحفاظ على البيئة جزء من عقيدة المسلم	الأهرام	١٠٦	٩٩/١٢/٠٦
		مراكز لانتاج النظيف .. وقوش ميسر إمكانية التلوث	الأهرام	١٠٧	٩٩/١٢/٠٦
		انغام ابو وائيه			
		تخاون يصرى - المادي في مجالات حماية البيئة والصناعة	الأهرام	١٠٨	٩٩/١٢/٠٦
		عبد الناصر عارف			
		تسمية علاقات دول شمال وجنوب البحر المتوسط في مجالات ادارة المخلفات الصلبة	المساء	١٠٩	٩٩/١٢/٠٦
		قرن متطور يحمل بالغاز والجاز الابيض .. الانتاج النواخير	المساء	١١٠	٩٩/١٢/٠٦
		واى الزيان .. يستقبل الطيور المهاجرة	المساء	١١١	٩٩/١٢/٠٦
		مواجهة تلوث البحيرات في مؤتمر بأسوان	المساء	١١٣	٩٩/١٢/٠٦

العنوان المؤلف	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
مجلد رقم ٩ : شعائرية وعوف فايد	المساء	١١٣	٩٩/١٢/٠٦
نصف مليون جنيه لمكافحة التدخين بين الشباب	الأهرام	١١٤	٩٩/١٢/٠٧
خدمة زمامية صديقة للبيئة بدار الأوبرا	الأهرام	١١٥	٩٩/١٢/٠٧
خطة توعية للقضاء على سحابة الدخان في سماء القاهرة	الأهرام	١١٦	٩٩/١٢/٠٧
قوة التجميل في مدنتنا عادل أبو زهرة	الأهرام	١١٧	٩٩/١٢/٠٧
تلوث الهواء بالدخان فوق القاهرة خطر على حياة السكان عبد الجواد علي	الأهرام	١١٩	٩٩/١٢/٠٧
معمبات .. تتسبب في الحماة ١ حسن وجب	الأخبار	١٢٣	٩٩/١٢/٠٧
"السحابة السوداء" في مجلس الشعب نخبة المفلتات	الجمهورية	١٢٤	٩٩/١٢/٠٧
المفلتات ثروة لابد من استغلالها بأسلوب علمي	الأخبار	١٢٨	٩٩/١٢/٠٧
مجلس الشعب يعلن هراة "قش الارز من سحابة الدخان"	الوقت	١٢٩	٩٩/١٢/٠٧
اشراك القطاع الخاص في مواجهة مشكلة المفلتات الصلبة	الأهرام	١٣١	٩٩/١٢/٠٧
اليوم : اجتماع الفرعية للتوعية والبيئة المبهتة عن المشاركة المصرية - الأمريكية ابناس نور	الأهرام	١٣٢	٩٩/١٢/٠٨
الموايل الوبية ومرض القمامة وعوام السببات والمطعم ... وراء القاهرة	الوقت	١٣٣	٩٩/١٢/٠٨
هذا أضلهم بهزوة لتلويث القاهرة الكبرى أحمد بكير	الوقت	١٣٤	٩٩/١٢/٠٩

المجلد رقم : ٩	البيئة ١٩٩٩ (المجلد التاسع)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ	العنوان المؤلف
	التفسير العلمي للسمات السوداء	الجمهورية	١٣٨	٩٩/١٢/٠٩	عبد الوهاب عدس
	تلاغ للبيئة ضد مصنع بالحوامدية لمعالجة قانون البيئة	الأهرام	١٣٩	٩٩/١٢/٠٩	
	توقيع اتفاقية مع أمريكا لدعم جهود حماية البيئة	الأهرام	١٤٠	٩٩/١٢/٠٩	
	وزير البيئة تلاغ النجاسة العامة ضد مخالفات	الأهرام	١٤١	٩٩/١٢/٠٩	سائق وثاني
	توقيع اتفاقية مع أمريكا لدعم السياسات التي تتبناها مصر	الأهرام	١٤٢	٩٩/١٢/٠٩	إيلاس
	ملحة أمريكية للحفاظ على البيئة المصرية	الأخبار	١٤٣	٩٩/١٢/٠٩	
	٤٠ مليون دولار لحماية البيئة دولار لحماية البيئة المصرية	الجمهورية	١٤٤	٩٩/١٢/٠٩	
	رمضان والمال	النساء	١٤٥	٩٩/١٢/٠٩	عبد الملحم السليموني
	أحلام ٣٠٠٠ كسر حصار التلوث ... إعلان القاهرة	الشعب	١٤٦	٩٩/١٢/١٠	
	سعال مستمر أوزيرة البيئة	الأخبار	١٤٩	٩٩/١٢/١٠	
	إغلاق المسابك الملوثة للماء وإزالة المنشأ منها على أراض زراعية	الأهرام	١٥٠	٩٩/١٢/١٠	
	أغلق ٣ مسابك للزهر وضغط أرض لحرق الكائنات الاحساسية	الأخبار	١٥١	٩٩/١٢/١٠	محمد عبد الجفصود
	أغلق ٣ مسابك للزهر بحلول ... إزالتهما	الجمهورية	١٥٢	٩٩/١٢/١٠	
	آلية جديدة لتحسين الأوضاع البيئية بمصر	الأهرام المسائي	١٥٣	٩٩/١٢/١٠	

المجلد رقم : ٩	البيئة ١٩٩٩ (المجلد التاسع)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
نظرة : تدمية خضراء		الأيام	١٥٤	٩٩/١٣/١٠
تقارير بيئية تحذر من تحول البحر المتوسط		الوقت	١٥٥	٩٩/١٣/١٠
دراسة حديثة تحذر من زيادة التلوث		الأحرار	١٥٦	٩٩/١٣/١٠
٧ مبادئ رئيسية لمواجهة التلوث والحفاظ على البيئة		الأهرام المسائي	١٥٧	٩٩/١٣/١٠
لجنة برلمانية تطالب بحماية الدليل من تلوث البواخر السياحية		الوقت	١٥٨	٩٩/١٣/١١
حل مشكلة القمامة تحت الأرض ١		أخبار اليوم	١٥٩	٩٩/١٣/١١
خبراء الأرصاد العرب يذعنون تأثير المنخفض		أخبار اليوم	١٦٠	٩٩/١٣/١١
مغربي يفوز بجائزة البيئة العربية		أخبار اليوم	١٦١	٩٩/١٣/١١
كلوز ... تخدعها الحكومة ١		الوقت	١٦٢	٩٩/١٣/١١
تعاون مصر دول لحماية البيئة من تلوث محطات الكهرباء		الأهرام	١٦٦	٩٩/١٣/١١
زعمت السباحة وبقي شبحها ١		أخبار اليوم	١٦٧	٩٩/١٣/١١
زيادة تركيز الملوثات بسماء العاصمة وراء الظاهرة		الأهرام	١٦٩	٩٩/١٣/١٣
الشمس ... أغلى ثروة		الجمهورية	١٧٠	٩٩/١٣/١٣
فازوق عبد العزيز		الجمهورية	١٧٣	٩٩/١٣/١٣
ووزارة البيئة تحاصر مصادر التلوث		الجمهورية		

مجلد رقم : ٩	البينة ١٩٩٩ (المجلد التاسع)	العنوان	المؤلف
رقم الصفحة	المصدر	التاريخ	
١٧٣	الجمهورية	٩٩/١٢/١٢	أربعة آلاف فدان للاستصلاح الزراعي
١٧٤	الجمهورية	٩٩/١٢/١٢	نادية مكرم عبيد : في مصنع الإنتاج سماد عضوي من المخلفات
١٧٥	الجمهورية	٩٩/١٢/١٢	غياث التلسيقي ونخاروب القوارات
١٧٦	الأهرام	٩٩/١٢/١٣	في ظل العولمة ... الأولوية للاستثمارات التكنولوجية البينية
١٧٨	الأسبوع	٩٩/١٢/١٣	عوامل خارجية وراء سحابة الدخان في سماء القاهرة
١٧٩	الأهرام	٩٩/١٢/١٣	الدخان ... ما زال يلوذ الجو
١٨٠	الجمهورية	٩٩/١٢/١٣	من ثقب الباب كمال زهيرى
١٨١	الأهرام	٩٩/١٢/١٣	بيليان الأخلاق
١٨٢	الأهرام	٩٩/١٢/١٣	تؤتمر دولي على ساحل المتوسط لحماية السكك البحرية
١٨٣	الأهرام	٩٩/١٢/١٣	غدير جندوب ترسانة التشريعات البينية القائمة أحمد مهدي
١٨٤	الأهرام	٩٩/١٢/١٣	بعون زعل
١٨٥	الأهرام	٩٩/١٢/١٣	تشغيل أول أتوبيس يحمل بالكهرباء الشمر المتجبل سالى وفاتى
١٨٦	الأهرام	٩٩/١٢/١٣	البينة أمانة
١٨٧	الأهرام المسائي	٩٩/١٢/١٣	شواهد لتطابق قانون البينة في بورسعيد

مجلد رقم : ٩	البينة ١٩٩٩ (المجلد التاسع)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ	العنوان المؤلف
		الأخبار	١٨٩	٩٩/١٢/١٤	بدء الأعمال التنفيذية لحماية ساحل وشبه بتكالفة ٤٠ مليون جنيه
		الأخبار	١٩٠	٩٩/١٢/١٤	شحاتة : إجراءات فورية ضد الأنشطة الملوثة للبيئة
		الأخبار	١٩١	٩٩/١٢/١٤	الأجالي مستعدون للتطوير ولكن ساعدونا
		المساء	١٩٣	٩٩/١٢/١٥	غرامات فورية ... وسحب الرخصة ٦٠ يوما للمخالفين
		الأخبار	١٩٤	٩٩/١٢/١٥	تحديد احتجاجات القاطعات لمواجهة ظاهرة التفجيرات المنهجية
		الأخبار	١٩٥	٩٩/١٢/١٥	سالي وثاني كبحش القداء
		الجمهورية	١٩٧	٩٩/١٢/١٦	النجم الشوكي يعزب أي " أبو دهب " و " عرق مالك " و " اسال " و " موسى علم "
		الأخبار	١٩٨	٩٩/١٢/١٦	مركز الأرض يحذر من امتداد السحابة السوداء للمناطق
		الجمهورية	١٩٩	٩٩/١٢/١٦	عالم ... رسالته مكافحة السحابة السوداء
		الجمهورية			أيمن وشدي



المصدر: الأهرام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١١/٢٢

عوادمه عشرة أضعاف السيارة محركة وزيرة البيئة مع الدراجات البخارية !!

فيماير ١٩٩٩ كان الهدف هو تحديد أسباب التلوث من السيارات وكانت أهم التلوثات وضع معايير انبعاثات للسيارات الجديدة سواء كانت مستوردة أو مصنعة محليا بحيث يراعى في ضمان انخفاض التلوثات للحدود المسموح بها قبل السماح باستغلالها أما للسيارات المستوردة التي لا تفي بالخدمة فقد ظهر عدم وجود أي بيانات عن مستويات الانبعاثات حتى يمكن وضع المعايير اللازمة لهذه النوعية وبالتالي يمكن اختيارها وضبط الخلف منها وفي ذلك قام مشروع تحسين هواء القاهرة منذ شهر يناير الماضي بأجراء دراسة خاصة للفحص لأكثر من ٢٠٠٠ عربة من السيارات الخاصة للسيارات على محال بيع تلك الانبعاثات تمهيدا لوضع حلول لهذه المشكلة التي تكلف مبالغ كبيرة للسكان وتسبب تلوثا كبيرا، وأصبحت وضبط

٥. سيجر للسيارات
- وحيداً يستأجر الدول أن في محافظة القاهرة
وصفاً بجري ٩٩ ألفاً للسيارات الجديدة ٤١ ألف
موتوسيكل والفيروبي ٢٢ ألف حسب إحصائيات ٩٨
والمشكلة في الدراجات والانبعاثات تكمن في عطلها وتوسيع
مما تركز الدراجات وكثافتها فمن ناحية التركيز نجد أن
السيارة تستهلك ١٢٠ ألف جالون في اليومين من الفيروبيزونات
حوالي ٧: ١٠ ألف جالون في اليومين من الفيروبيزونات

وقد تصل إلى ٢٠ ألف جالون في اليومين والفيروبيزونات
السيارة نجد أن السيارة العادية تنقل من ١٠٠٠
جول في اليومين أو كانت سيارة مفروطة لوجها ما
تنقل من ١٠٠٠ جول في اليومين

تستخدم أحدث تقنيات الأجهزة في قياس
السيارات من خلال أجهزة خاصة يتم تثبيتها
الفيروبيزونات والأكسيد الكربون وأخرى خاص بالفيروبيزونات
المتنوعة «الخان» على المستوى العالي وتشير نتائج
الدراسات التي أجريت في تايوان على السيارات
التي تأتي إلى مصر أن معدل الانبعاثات يصل إلى حوالي ١٠
جرامات لكل كيلو متر من مسافة المسير من
الفيروبيزونات وهي بمعدل عشرة أضعاف للحرك
البرامبي أما الانبعاثات من الجسيمات فهي ٢٨
جرام لكل كيلو متر وهي أيضاً تعادل من خمسة إلى
عشرة أضعاف للحرك البرامبي - وباستخدام هذه
الارقام لحساب التلوثات في هواء القاهرة ويوضح أن
السيارة تستهلك ١٢ ألف كيلو متر في السنة ويكلف
تكون كمية الانبعاثات حوالي ١١٠٠٠ طن سنوياً من
الفيروبيزونات وحوالي ٧٠٠٠ طن سنوياً من
الجسيمات تتساقط تنفياً إلى التلوثات من مختلف
المصادر التي تسببت جميعها في التلوثات السامة
التي تخط سماء القاهرة خيراً.

مجموع سيجر على عوالت من التلوث تاركا وراءه أضرار
للصحة العامة والبيئة. الصحة العامة. أكثر من ١٧٠
موتوسيكل ولعلنا هذا سيجر كل شوارع مصر
بمشاركهم في ذلك آلاف السيارات للتلوثات وأن كانت
الأخيرة تسبب ١٠/٨٠ ما تجمعه للسيارات من غازات
سامة.

المشكلة خطيرة وتتطلبها على الصحة العامة لا حدود
لها.

ومن هنا كانت سيارة البيئة نادية مكرم عبود وزيرة
البيئة في ضرورة إيجاد حل عاجل لهذه المشكلة
الخطيرة من خلال مشروع متكامل يهدف فريق التنفيذ له
الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز
شئون البيئة لأن الحد من خطورة هذه الانبعاثات يجب
أن يتم على أساس عملية سليمة ورؤساء مختصة.

يقول د. سمير الوائلي المشرف على برنامج اختيار
عند المركبات بجهاز شئون البيئة

أصحاب للسيارات ولا يستخدمونه علانية على عدم
الخاصة للسيارات ولا يستخدمونه علانية على عدم
استخدام كميات مختصة من الزيت وهذا بالطبع يزيد من
كمية التلوثات والخطأ نظراً لخطورة ذلك فقد لاحظت
وزيرة البيئة توجهات بضرورة مواجهة هذا التلوث ومن
هذا فاقر بأنه جهاز شئون البيئة يهدف وضرورة عمل في



المصدر: السماعة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : ١٩٩٠/١١/٢٢ التاريخ

ظلم بيوترة لإدارة الممتلكات الصلبة وبالبيئة الشريفة

تشهد القاهرة يوم ٦ ديسمبر القادم ولدة ٣ أيام المؤتمر والمعرض الدولي حول إدارة المخلفات الصلبة في المنطقة العربية والبحر المتوسط الذي تنظمه الشبكة العربية للبيئة والتنمية ومكتب معلومات البحر المتوسط ومنظمة المدن العربية ويهدف تحت رعاية د. عاطف عبيد رئيس مجلس الوزراء.

عمل للجمعية الأهلية العاملة في مجال حماية البيئة في مصر ٣ سنوات قادمة لحماية البيئة والاستثمارات كبرى العلماء والسياسة في هذا المجال لمواجهة المشاكل البيئية وتوضيح المشكلات الخطابة شارك في الندوة الأستاذ ودي رياض وممدوح رياض وكيل وزارة الزراعة ودمحم عبد الله مستشار وزير البيئة على الجانب الآخر شهد اتحاد الصناعات المصرية ندوة عن الفرص المتاحة أكدت على أن صناعة النسيج والتصدير تواجه مشاكل بيئية من الانقراضات للبيئة التي يطبقها المصنعين من المصانع طابقت الندوة بطبيعة خصائص الطوب في هذه الصناعة مع تحقيق التجهيز المصنوع للأداء البيئي لتحسين الإنتاج شارك في الندوة في ذلك كبير مستشاري ممدوح النور وبالقوى البيئية وبتمحمد الرامس استشار الكيمياء بالمرکز القومي للبحوث والموسم إبراهيم مدير الإدارة المركزية للمعلومات بجهان البيئة

أكد د. عماد على رئيس الاتحاد العربي للجمعيات البيئية أن المؤتمر يهدف إلى نشر حلول بيئية لإدارة المخلفات الصلبة وكيفية استغلالها والاستفادة منها وتنشيط الشباب في المشروعات القائمة عليها مع ابتكار أساليب جديدة لتحويل هذه المشروعات الخسائر أن المؤتمر يهدف أيضاً إلى تنمية علاقات دول الجنوب بعضها مع بعض كخط مواءم لعلاقاتها مع دول الشمال علاقة على بحث أساليب الحد من تلوث البحار بالمخلفات أوضح د. عماد على أن المؤتمر تشارك فيه المنظمات الحكومية وغير الحكومية للخدمة وأنشطة إدارة المخلفات والقضاء الجاهل والاستثمار والخدش في هذا المجال والصناعات الاقتصادية والتشويقية لأرباح لايجاد فرص عمل من خلال مشروعات خاصة تهدف للوصول إلى بيئة نظيفة والمشروعات الدولية ومساعد البحوث العاملة في مجال إدارة المخلفات الصلبة من ناحية أخرى أكد د. عماد على في ندوة للترويج الاستفادة من الصحابة بأنه تقرر البدء في إدارة خطا



د. عماد على



المصدر: الأهرام

للتشهر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١١/٢٢

□ البيئة على الإنترنت تظهير ترعة المريوطية.. وأشياء أخرى!!

في الأسبوع الماضي بدأت صفحة البيئة في نشر عناوينها الإلكترونية على شبكة الإنترنت وبعد صدور عدد من المراسلات بساعات قليلة، بدأت رسائل الزوار تكدس طريقها إلى جهاز الكمبيوتر الخاص بـ"البيئة والأعلام"، ملأية بتلك الجداول والطرق الريعانية للمعركة التي كانت تدرجها التواصل بين أخصاب وترابها، وأصبح الملائمة بينا وبين قرأتنا لأشياء... أكثر أرباً ومحبية بشغل الإلكترونيات.

□ كانت أولى الرسائل من القرية سمير أبو النجا.. والذي فلتت مسطور رسالته أبتى مألوفة بإحدى المدارس الثانوية الأجنبية، يد طلب منها أعداد تقرير حول "البيئة والسياحة"، وجاءه إرشاداً إلى كيفية الحصول على المعلومات المطلوبة عبر الإنترنت وقد أرسلنا للقرية بفعل المتاح من المساعدة.

□ رسالة أخرى من القرية حمدي فتوى، تولى مسطورها: "دوائر ترعة المريوطية، وخاصة في الجزء الذي يربطها من الهرم وإسماعيل، فكرة جيدة تسببت فيها وزارة الأشغال العامة، ذلك أن عمليات تطوير ترعة المريوطية بواسطة أجهزة الوزارة على مختلفها بجوار ترعة على الطريق دون أني أعتبر أن احترام المواطنين وعلماء بعد عام، تحولت لكم الفيت إلى حقل متصل بتشرع الرقعة الحكومية والأمر نفسه، وفي بعض الجهات الطريق... سمحت الفلوات تدمر الأماكن للخدمة.

أردت أن أكون تدمر أجهزة الوزارة للمياه إلى مختلفها، فما فقه بمرمره الفلوات: ٤ لسنة ١٩٩٤، ويوسع المستأجر تحت مظلة الفلوات ومن حكم لإعلاء فرع جهاز شئون البيئة للقاهرة الكبرى



المصدر: الأحرار

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٨/٢٢

في ندوة إدارة المخلفات الصلبة وكيفية معالجة النفايات

الجهود الأهلية والقطاع الخاص شركاء في حماية البيئة

خطا لكييفية الوصول إلى النفايات السكينة

- القائمة محطات وسيطة لتجميع هذه النفايات بمسافة مؤقنة وتحديد الله في هذه المحطات وقد تكون يوما أو اسبوعا ولا تزيد على شهر

- يمكن أن يتم تدوير بعض النفايات منها في هذه المحطات.

- تطبيق المنتج وكيفية تسويق أو استخدامه بطريقة جيدة

- اما المرحلة الثانية فتعتمد في المداخن. وهذه المرحلة تتطلب مجموعة من الاجراءات لحماية البيئة للحمية تتحمل في حماية مياه الاطوار والمياه الجوفية والهباء من قنطري التلوث من هذه النفايات.

- التخلص من الروائح الكريهة بالتطبيق الجيد عند اختيار الموقع لا يتطلب تكلفة عالية عن الاضرار.

- سهولة السيطرة عليها خاصة في حالات الحرائق فائقة

- الابتعاد الكامل عن أي كلفة سكب.

- ان تتم دراسة الموقع بحيث لا تفل

مداخيه عن ٢٠٠ عام.

وقال د. فليبيب ان الاستثمار في النفايات يعتبر خطوة مبررة لرجال الأعمال كما في كثير من مدن العالم

تكون مشاركة رجال الأعمال ضرورية

من أجل تطوير المدن للتكسري ونقل

واستغلال النفايات الصلبة كما حدث في هولندا وفرنسا والمجر.

رئيس قسم الهندسة بولسنة ويسكويسون في ان النفايات في العالم تتزايد نتيجة الزيادة السكانية وإستهلاك الاستهلاك والنفالي في محتاج لمطبات المدن وإلى كثير من الاستثمارات كما ان هناك بعض النفايات انتاجية عن عمليات الإعمار والبناء تحتاج إلى حيز ومساحة كبيره بالإضافة إلى ان هناك نفايات لا تتحلل كما ان الآثار السلبية لعمليات الحرق خطيرة ولا تقتصر على الوقت الحاضر ولكن تنعكس منها الفوارق وتلوث الهواء وتلوث ذلك على البيئة الحيوي

كما اشار إلى ان عمليات بناء المدن الصناعية يجب ان تدمج على اساس عمية وإعداد خريفة لها بحيث لا تتصلب إلى المياه الجوفية فنتلوثها وتسرّب مثالا لا حدث في الولايات المتحدة الأمريكية من تلوث المياه الجوفية نتيجة دفن النفايات مما تسبب في حدوث مشكلة بيئية كبرى ولهذا يجب ان يتم ذلك من خلال استمرارية في الهندسة للعالم خاصة ان تجميع النفايات تعتبر عملية ميسرة في اللقار الأول مادام هناك اهتمام من قبله السيساسية فإن عمليات تجميع النفايات مستجد متى لدى المستويين.

وقال د. فليبيب ان تنمية جميع الامانة من مدينة كبرى مثل القاهرة تعتبر تحديا كبيرا كما ان كيفية إزالة النفايات القديمة تتطلب عدة خطوات كإزالة النفايات المور بالافرة وخاصة كبرى من مكنة والسكان ومن هذه الخطوات:

- دراسة وتحديد حجم النفايات ووضع

الجهود الأهلية في القطاع الخاص ضرورية في دعم البرامج الاستثمارية التي تدعمها الحكومة لترجمتها إلى مشاريع ذات عائد اقتصادي

هذه الدعوة أطلقها المهندس إسماعيل عثمان رئيس جمعية مؤسسات الأعمال الحفاظ على البيئة مؤكدا على ضرورة التعامل مع مشكلة النفايات الصلبة وإمالة تدويرها وإعادة تدوير النفايات الصلبة على البيئة.

بالدلك في افتتاح ندوة إدارة للمخلفات الصلبة وكيفية معالجة النفايات دعا من الحرق وتلوث الهواء والتي لاقتها جمعية رجال الأعمال وشركاء فيها العديد من الخبراء ورجال الأعمال.

والجمعية الأهلية لإنتاجها محافظ القاهرة الذي طالب القطاع الخاص والأهلي بالتخاذ دور إيجابي في تدوير النفايات وتنمية العشوائيات التي تجمد بالقاهرة والتي تبلغ نحو ١٢ موقعا مد أن تمت تنمية وتخطيط ١٦ موقعا التي تتطلب

استثمارات كبيرة كما اشار إلى ان بالقاهرة ١٤ موقعا للنفايات الصلبة تدار من خلال عقد واحد ومقابل واحد ويشكل بذلك مطلب تحقيق وطرحه لجهات متخصصة.

ولاك د. محمد منصور رئيس مجلس إدارة الشركة التجارية الأمريكية المصرية التي انه يجرى بنا أن تبدأ في هذه القضية من حيث انتهى الآخرين كما يتم حاليا اتخاذ خطوات إيجابية

وعملية في كل قسم الحكومي للتلخيص من النفايات وأشار د. فليبيب لأهمية



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩ / ١١ / ٢٢

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ميران رطل

مواهب عديدة لصانع استثمارية متوقعة في
جهاز شئون البيئة بسبب بطة اجراءات تراسات
الأثر البيئي، اللجان تتكف في الدراسة، وتبقى قبل
انتهاء مدة السنتين يوماً بعدم مطابقة المواصفات
لتحصيل اللجان على ٦٠ يوماً أخرى، هناك ١٢
مصنعا في العاشر يتفكرون الكوالفة منذ شهوراً
الرجل الأخضر



العدد : ١٢٥

للتبشير والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩/١١/٢٢

الحقائق .. بدلا من مرتفعات القمامة

تجارت الوترية نائية مكرم عبيد مكتبها في المعادي ونهبت قبل المغرب إلى منطقة زئين في غياض بولاق النحور. تبارك وتشكر المحافظ أبو الفيل في أول عمل تنفيذي له بالمحافظة، حيث رفع خمسة آلاف طن قمامة لملئ مرتفعات زئين الشهيرة، إلى غير رجعة وغرس حديقة بدلا من القمامة.

كانت سماعة أهل زئين لا توصف وانطلقت الزغاريد من فوق أسطح المنازل فرحاً بالخضرة ووداعاً للقمامة. أمام المحافظ ١٤ موقعاً بئر آلة قمامة الجيزة. لتكون أول محافظة خالية من القمامة التاريخية!!



المصدر: النشوة

التاريخ: ١٩٩٩/١١/٢٢ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



جانب من إجتماع الإعلام للمشاركة في دعم الخطة الوطنية للعمل البيئي

قطاعات المجتمع المصري تشارك في صياغة ودعم الخطة الوطنية للعمل البيئي

من أجل مواجهة حاسمة وفعالة لقضايا البيئة في مصر دعت وزارة البيئة قطاعات المجتمع بكل فئاته إلى الاسهام في ايجاد خطة وطنية للعمل البيئي تنطلق نحو التنمية الشاملة والمتواصلة مع الحفاظ على الموارد الطبيعية والتراث الثقافي في الوقت نفسه. ومرويا بالتخبط على المشكلات البيئية المتراكمة والطارئة بشكل مخطط ومبرور علميا .. والدعوة تهدف إلى حصر الأفكار والجهود الناجمة من أحاسيس واحتياجات المواطنين افرادا وجماعات بما يضع مسئولية التنفيذ واستمرار الخطة مسئولية مشتركة تخرج بالمواطن من مجرد متلقي للخدمة إلى عضو فاعل ومنفذ .. بحيث تصبح المشاركة من اولويات العمل البيئي في مصر .. وعليه تتحدد مجموعة من البرامج والمشروعات المطلوبة لمواجهة التحديات البيئية .. بحيث يتم ذلك من خلال مجموعات العمل واللقاءات الاستشارية والمناقشات التي تؤدي إلى مخلات آتية وتخطيطية تساعد على تحديث وتنفيذ الخطة ..

الطاقم الخاص والمستثمرين .. والإعلام كذا تهدف لجنة السياسات في منح الدعم السياسي الضروري لتوجيه الاستراتيجية البيئية .. بالإضافة إلى منح الداعمة والتوجيهات السياسية للبرامج التنموية والبيئية في المحافظات التدريجية ..

التنمية بما لا يتعارض مع حماية البيئة .. ولكي يهي المواطن كيف قدر الخطة البيئية لحماية البيئة فإن جهاز شئون البيئة يعتبر هو الهيئة المسئولة عن التنفيذ. كما أنه من مهام الجهاز تكوين لجنة السياسات التي تشمل ممثلي المحافظات والجمعيات الأهلية مثل

كما أنه يتم في مصر لأول مرة معالجة ايجاد إطار دائم للحفظ على الموارد الطبيعية من خلال تأسيس الوات التشاور لتخطيط العمل البيئي. مع بناء ودعم فدرات الأطراف المعنية بالعمل البيئي وتمتية الموارد لتنفيذ مآتمخه الخطة من برامج ومشروعات وتنفيذ البرامج



المصدر : الأرقام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩/١١/٢٢

وتتضمن لجنة السياسات مراقبة خطوات المشروع والتأكد من وجود تنسيق مناسب بين المشروع والمؤسسات في جهاز شئون البيئة وتتضمن الخطوة لجنة للتوجيه تتكون من ممثلي الحكومة المصرية وبرنامج الأمم المتحدة الإنمائي ويكون دورها الرئيسي مراقبة تنفيذ النشاطات المختلفة للمشروع والتأكد من تحرير كل التدخلات التي ستؤدي بدورها إلى تكوين نتائج ناجحة للمشروع ولهذا تنظم وزارة الدولة وجهاز شئون البيئة لقاء علميا يضم الخبراء والمختصين وممثلي الشركات من مختلف دول العالم يمثل المؤتمر الثاني لنظم الإدارة والتكنولوجيا البيئية ويصاحبه معرض متخصص للاستفادة من خبرات الدول التي سيقام في هذا المجال بعد غد الثلاثاء في شبراخيت ومناقشة نظم الإدارة والتكنولوجيا الحديثة والحلول العلمية في مجالات البيئة .. كما يهدف إلى تشجيع فرص الاستثمار والانتاج المحلي وإقامة المشروعات المشتركة في مجال الخدمات والتكنولوجيا البيئية. يشارك فيه وفد من العديد من الدول الصناعية والنامية يمثلين من القطاعين الحكومي والخاص والمجتمع المدني .. حيث سيتم مناقشة أهم القضايا المطروحة على الساحة الدولية والاقتصادية حاليا مثل التنمية المستدامة والمشاركة، والتجارة والبيئة والتضيق المشترك وغيرها ..

ماري يعقوب



المصدر: **الأهرام**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٤٩٩/١١/٢٢

نوايا الخبراء

● لجنة البيئة بمحافظة القاهرة تجتسع مساء الغد برئاسة عصام عاشور، مناقشة خطة عمل اللجنة للعام المقبل. والقائمة تتصدر قائمة الأولويات

● الطلوث وآثاره على امراض الكلى في الأطفال، هو عنوان الندوة التي يجريها د. رمزي البارودي، استاذ طب الأطفال بجامعة القاهرة، ورئيس جمعية طب وزراعة الكلى في الأطفال ببلد القاهرة، ويجنى ويأش محور شئون البيئة «بالأرقام»، هو

اعضاء الندوة لمناقشة كل جوانب المشكلة، الندوة تنفذ في فبراير القادم.

● «دراسة وتنظافه اسطح ومساكن المساكين وتحويلها الى حدائق واسطح خضراء»، هو مشروع د. إبراهيم كيلاني، مسئول جمعية الحفاظ على البيئة بالشرقية، واستاذ البيئة، ومستشارها جامعة الزقازيق، المشروع قائم على ازالة المخلفات، فحرس عمل للشباب، الزقاء، الملقى العام

● جمعية حماية البيئة من التلوث اشرت اجتماعاتها عن توصيات عامة خاصة بالقمامة، اظهرها يؤخذ به الآن في اللجان الوزارية والمجلسية التي تشكلت اميرا بعد ظهور صحافة الشبان الاسود، لعل من اهم التوصيات، انه لا يبدل عن جمع القمامة من باب الخلف، وفي الحفل وسيله لمح الطلوث، حضر ورشة العمل، احدى عشرة هيئة من ممثلي الجمعيات والبيئة وروبلطة جامعي العام.

● تحت رعاية د. عاطف عبيد ورئيس الوزراء، يعقد المعرض والمؤتمر الدولي الثاني لنظم الإدارة والتكنولوجيا من ٢٤ الى ٢٦ الجاري، يعقد على عارض المؤتمر والمعرض ثروات وورش عمل خاصة حول تحديث خطة العمل البيئي، الشراكة مع القطاع الخاص، فرص الاستثمار، تغير مناخ العمل البيئي ونال التكنولوجيا، الجمعيات الاعلى، خرج بذلك محمد محمود، المستشار الاعلى لوزارة البيئة، وطلعت المؤتمر المسبقة تاليفه مكرم عبيد ووزارة البيئة.

● مع التطور والبيئة، يعقد مركز التنمية الأوربي العربي ومؤسس المصممين الدوليين، ومفهمة البيئول والتعدين، جامعة قناة السويس، المؤتمر الدولي الثالث في ٤ ديسمبر القادم، وادة ٣٤٤٤ ايام، مصر الكويتي سلسي الجندى سكرتير عام المؤتمر.

● مؤسسة حماية الطيور الدولية، إحدى المنظمات الراعية للطيور وبالطها تعقد ورشة عمل في اديسمير القادم في وادي الريان وبحيرة قارون كأحد اهم موقع في العالم تهجج اليه الطيور المهاجرة كآرلسي وربي. تناقش ورشة العمل سبل الحفاظ على التنوع البيولوجي والطيور المهاجرة اليوم الأول من ورشة العمل التي تنظمها وتنفذها في القاهرة واليوم الثاني في الوجود

● تقيم كلية الزراعة جامعة القاهرة في الفترة من ٢٧-٢٩ نوفمبر ١٩٩٩مؤتمر «التقنيات الحديثة في الزراعة تحت رعاية أ.د يوسف إلى نائب رئيس الوزراء وزير الزراعة وأ.محميد شهاب وزير التعليم العالي والوزارة للبحث العلمي وأ.د. نجيب الهلالي جومهر رئيس الجامعة وصرح أ.د سمير عبد الرزاق ابو اليرس محمد الكلية ورئيس المؤتمر أنه سيتم مناقشة ١٢ بحثا مخصص من أسئلة كليات الزراعة والباحثين بمصور والدول العربية والآريقية وسوف يقدم أ.د يوسف إلى نائب رئيس الوزراء وزير الزراعة واستصلاح الأراضي واقتراح المؤتمر الذي يقام تحت شعار: «لقد أكثر اشرافا ومن أهداف المؤتمر إبراز دور التقنيات الحديثة والهندسية الوراثية في مجالات الزراعة المختلفة وتطبيقها في مجالات وتبادل الخبرات في مجال البحث العلمي بين الجامعات ومراكز البحوث والهيئات المختصة.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/١١/٢٢ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

متاعب الناس.. من التلوث

● الموقف الجديد لمسارات القصور وأوتوبيصات الأقاليم، بالاسكندرية تتجمع فيه كل مظاهر التلوث المذاتى لوجود باعة الأغذية والمكولات والمشروبات غير الصحية، وكل هذا يفرز مخلفات يومية أين الرقابة؟

عنهم: عبدالسلام اسماعيل
● سكان شارع الشهداء حسين البلتاجي من شارع حسين بك (فيلكس سابقا) بالحسنية والمتصورة يشكون من دخان وضوضاء العرب البلدية الذي تم اثنائه تمت أمدى للعمارات السكنية اعينونا من التلوث

توقعات
● أهالي قرية البليدة - مركز القباط - الجيزة يشكون من دخان عشرة مصانع طوبر، حيث تحولت منازلهم وملابسهم إلى اللون الاسود.

توقعات
● يمنع قانون البيئة الضوضاء ويمنع قانون المرور استعمال المنطوق المصغراوى داخل المدن والتجمعات السكنية، ولكن مناطق التوبيس ركاب مصر للتيترول رقم ٨٢٧٢١ (قطاع حام) يمر على العكس.. هل يعقل ذلك؟

توقعات

● أهالي قرية (ريش الصيحر مركز المتصورة يشكون من مخلفات النفايات والرمال بمخلف القوية من الطريق السوسى ويطلون بتلويده حفاظا على البيئة.

عنهم: عنى عيد

● الأهالي بتشجيع أبوالمز - مدينة الانوار - خلف مدينة السلام والقابضة للوحدة المحلية بالفلج - للوبية يشكون من عدم وجود مياه للشرب على الاعلاق مما يضطروهم لشراء جواكن وصفائح غير النظيفة تلفة للحملة على الجمير واليهال دون أن يصرفوا مصدروها الأمن خصوصا المنطقة بحريش شاكر رقم اغيشتنا

عنهم: بهندس فوزى

عبد الحميد

● تسى طريق القيسية - الاسكندرية الزراعى (الكيلو ٢٨ والكيلو ٢٢) مساكنات المصراوق مستورة في المزارع على امتداد ١٥ كيلو مترا والسنة الثوبان تخرج في وجه الجميع .. مستواين وخبراء عنهم د. علاء ابراهيم



المصدر: الشرق الأوسط

التاريخ: ١٩٩٩/١١/٢٤

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

حقق انتصار جمعية السلام الأخضر التي تدافع عن القضايا البيئية نصرا كبيرا عندما أصدرت المحكمة العليا بالولايات المتحدة الأمريكية، قراراً يلزم الحكومة بعدم رعايتها للكانات البحرية لمسافة ٢٠٠ ميل بحري بدلاً من ١٢ ميلاً فقط في حدود المياه الإقليمية الأمريكية السابقة قبل أن تقدر الولايات المتحدة مد مياهها الإقليمية لمسافة ٢٠٠ ميل. ويعتبر هذا القرار الذي مازال قابلاً للاستشكال ضربة قوية لـ ١٠ شركات بتروöl أمريكية تعمل في المحيط الهادئ. كان انتصار جمعية السلام الأخضر قد دفعوا دعوى قضائية ضد الإدارة الأمريكية واتهموها بالتساهل مع السفن التي تلوث المياه ببيع الزيت ومنتجات البترول العاملة في المحيط الهادئ. كما رفض على الحباء الطبيعية في تلك المنطقة وبخاصة الحيتان والدراجيل التي تعيش هناك. رئيس جمعية السلام الأخضر اعتبر أن ما حدث ليس انتصاراً للجمعية ولكنه انتصار للحيتان والدراجيل.

انتصار

الحيتان

والدراجيل



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/١١/٢٢ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

عميد معهد الدراسات والبحوث السنية:

التعاون مفقود بين جهاز البيئة والمؤسسات العلمية ومراكز البحوث

عن شمس دراسة حول تأثير البيئة على حديد الأزام
السرطانية للجذء وعرض د. محمد الحفناوي لنتائج
الأراض الجبلية بني عي شمس دراسة والتقصي
الجذء وشخصت د. فريدة الجمال ردا على عرض
للإستعانة وأقلاقتها د. محمد إلم د. مصطفى وجب بعد
البيئة فخرى لراست لتي أعدها عى دراسة فوضع
والصرفات والحالة للصحية للمجتمع الذوى بقية
عومله

تخطيط عمراني

وكانت تلك الضمانات في دولة التخطيط العمراني والسياسة والتنمية المتواصلتين مع وجود بشائر والتقدير محمد الرفا، وفي وحدة البيئة بالصفوف الاجتماعية والاقتصادية مبادئة على الأسس المبرمعة البيئية، حيث أقره محمد الرفا - حاضرة الرفاهية والرعاية المحافظة على البيئة في ظل قانون البيئة رقم ١ لسنة ٢٠١٤ كما أنشأت لتخطيط العمراني له من مؤثر على السياسة العامة للتطوير الاقتصادي لـ التخطيط العمراني مع بداية كل عمل جديد وفي نفس الوقت أكد د. عبد الواسع الحمادي أن المؤتمر يتم بالإيمان وأخيراً باعتباره محور التنمية واستثمارها وهذا يعني الالتزام بالعمل وعدم الخلل أو اللزوم وتحتفظ على التمسك وفقاً لما حاول أن يكون

● خلاصة القول، إننا نحذر من العزف المفرد ونقول إن العمل البيئي لن يحقق هدفه المنشود، إلا إذا كان هناك استجماع وتعاون، لأن من يتحدثون عن المنظومة البيئية يجب أن يضرّبوا الملل بأنفسهم ويكونوا منظمّة عمال وأدق.

أحمد مهدي

[illegible]

بہارِ علم و ادب

في مجلة أدبية التي لا تلتزم في أسرار السياسة
والاقتصاد من مؤسسين أدبية قسم الإسلام
أراد جماعة على شمس في سنة ١٩٠٤م في
البلاد العربية التي كانت في تلك الفترة
تظهر أدب الرواج الأدبي في القرائن السبع
والتي كانت الاتجاهات السائدة، والشمس،
مؤسسها، من شعراء في عهد عباسي
رغم أنها في تلك الفترة التي كانت في
البلاد العربية في تلك الفترة التي كانت
الزعماء والشمس، في سنة ١٩٠٤م في
البلاد العربية في تلك الفترة التي كانت
الزعماء والشمس، في سنة ١٩٠٤م في
البلاد العربية في تلك الفترة التي كانت

د. عبد العظيم الحمادي عميد معهد الدراسات والبحوث البيئية الذي تقمّد على يدّه عشرات الآلاف من الطلاب الجامعيين الذين يعملون في مواقع مختلفة من البلاد، كما يعرف قدرته على العناية كل من طريق بناء كلاسما قليل، وبنوّه داتش. لكنه أبى هذه المرات أن يستعزّز في النجاش لمعهد للمعهد المتخصص في علوم البيئة ضمن حملة النجاش التي ينتهجها جهاز شؤون البيئة ومؤسسات العلماء والبيئية. د. محمد

فخرج د. عبد العظيم عن صمته والتقى وزارة البيئة،
التي تستعين في دراساتها وإبحاثها بخبراء متخصصين
بمناطق شاسعة مباشرة، دون أن يكون هناك اتصال
وتعاون مع المؤسسات والمراكز والمعاهد العلمية والبحثية
التي تحضر بكلمات متعمدة، فسكت اليأس من الأفضل أن
تطرقوا أبواب وزارة البيئة أولاً

[illegible]



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٨٩ / ١١ / ٢٤

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ردم بحر كفر مويس للعفاظ على البيئة بالقليوبية

بناها : من أبو سريع امام:
قرر المستشار علي حسين محافظ
القليوبية ردم بحر كفر مويس للحفاظ على
البيئة من التلوث ووضع حلول للمشكلات
التي من راسي وكفر سعد والجزائر. كما
قرر علاج المواطنين بها على نفقة المحافظة.
وخلال الجولة التي قام بها المحافظ
يرافقه محمد علي رئيس مدينة بنها وعد
برصف الطريق المؤدي إلى قرية كفر بطا
عند مدخل كوبري الجزائر، بالإضافة إلى
انه منح المأول للبدء لمشروع الصرف
الصحي بالمنطقة مهلة أخيرة شهرا
وتصف الشهر للاتهاء من الانشاءات مع
إزالة جميع الانشاءات الزائدة على
طريق أسفلتها وإعادة وصفه وتجهيز
المنطقة الخارجية كمواقف لمربات الطواب
والزبل والردم أمام قرية كفر الجزائر على
أن يتم عمل أسوار حديثة لها وتجميلها
على نفقة مشروع الحاجز



المصدر : الأهرام المسائي

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩/١١/١٤

○ مع تكرار حدوث السحابة السوداء:

براءة «قش الأرن».. واتهام «التلوث البيئي» خبراء البيئة والأرصاد: الظاهرة ستكرر كثيرا خلال المرحلة المقبلة.. إلا إذا !

بعد أيام قليلة من انتشارها وزوالها.. عادت مرة أخرى السحابة السوداء لتغطي سماء القاهرة الكبرى، وتحجب الرؤية. وتتل برأسها لتلقى بالزبد من الغموض حول أسبابها!!
ولعل عودتها تدفع إلى التفسيرات والأراء. وهو من كل هذه التفسيرات والتي انحصرت في حرق بعض المزارعين للثقلات الزراعية خاصة قش الأرن. وهو من كل هذه التفسيرات والتي انحصرت في حرق بعض المزارعين ما في تكرار حدوث هذه الظاهرة هو عدم إصدار أي تصريح رسمي حول أسبابها ومدة بقائها على الرغم من مرور ٤ أيام على حدوثها.. وهو ما يزيد الأمر غموضا.

ومن يتحرك المسئولون لملء شبه أو لإعلان من هذه السحابة رغم أن هناك طروحات يسمي مشروع تصنيف هراء القاهرة صغير به قرار رئيس الجمهورية رقم (٢٨) لسنة ١٩٩٧

بالمليون ٢٢٠ مليون جنيه بما عام ١٩٩٧ وينتهي عام ٢٠٠٤ وكان من اللزوم أن يكون قد قام برصد جميع اللزومات ومستوراتها من خلال ٣٦ محطة (سرا) للرصد، ثم الإعلان عنها ورغم أن هذا المشروع تكلف ٢٢٠ مليون جنيه وكان أهم أهدافه أن يضع استراتيجية لحد من بث الانبعاثات في بيئة القاهرة الكبرى إلى أن حدثت الظاهرة دون أي تعليق من خبراء المشروع. لذلك حسن الوقت لأن يتم وضع استراتيجية قومية منذ زمن

الانبعاثات الغازية في سماء القاهرة علما بأن قانون البيئة رقم ١ لسنة ١٩٩٤ والاساس فقط اعتمدت بوزارة البيئة أنه قد تقرر طاق جميع المنشآت والمحال للمخالفات لاشتراطات البيئة. وهذا هو الإعلان رقم (١٠٠) ولم يتم تنفيذه أي شيء من هذه القرارات ذلك.

وعلى الجانب الآخر، يؤكد خبراء البيئة أن السحابة السوداء مستفكر مرار ومرات خلال المستقبل القريب والجيد. ويؤكد د. أحمد عبد الهادي استاذ البيئة بجامعة فرانكفورت أنه لم يستند من دورس للبيئة. وقال إن هذه الظاهرة مستفكر للاستفسار عدة مرات للأسباب التي تقيام كل المحاولات بإنشاء مناطق

الف سيارة مدارس وصالح حكومية. هذه السيارات بالإضافة إلى ١٠٤ مليون سيارة ملاكي وأجرة تستهلك سنويا أكثر من مليون طن بترين و ١٦٠ مليون لتر سولار متبنة أكثر من ٤ ملايين طن ثاني أكسيد الكبريت بالإضافة إلى كميات هائلة من أول أكسيد الكبريت وثاني أكسيد الكبريت والتي أكسيد النيتروجين والهيدروكربونات ومخدرات المازوتات الأخرى. كل هذا يسحب في سماء القاهرة.

ويضيف د. أحمد عبد الهادي قائلا: إنه يجب من البدء اعتبار ثلاث هراء الظاهرة أحد الكوارث القومية التي يجب أن ترسخ لها خطة لمنع تكرارها ويتم ذلك من خلال حصر مصادر الكوارث على مستوى محافظة القاهرة والمحافظات القروية منها وإصدار تشريعات مرهبة تنبع الدولة السابعة التي تتخذ من الإجراء أو يقل من تلوث الهواء. على أن يتم تنفيذ القانون مرحليا. فلا يقل أبدا أن يتم إطلاق جميع المصادر. بل يجب أن يخط ذلك تدريجيا مع ضرورة توفير معدات حماية البيئة من تلوث بسلامة ممرات من الدولة.

ويضيف: وأخيرا لابد من دخول المسئولين في تكنولوجيا إنتاج معدات حماية البيئة بشرط عدم استيرادها من الخارج لكي تتألم مع الظروف البيئية في مصر. ويجب البدء فوراً في عملية تدوير النفايات بدلا من حرقها ومحاولة الاستفادة بها بما فيها من مواد أولية صالحة للاستخدام.

على الفويشي



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١ / ١١ / ١٩٩٩

النشر : الخدمات الصحفية والاعلاميات

محكمة الطبيعة تدين كل الوزارات المسؤولة عن سحابة الدخان

المشاهدة في دول اجنبية قتالا .. إن مثل هذه الحوادث يعنى بها بيئات علمية ..
اسبانيا وبنسبة تركيزها وبخسارتها .. إلا سباحتنا لم يصور بها أي بيان إلا بعد مرور ٥ أيام ويطلب بأن يكون لاجهزة في مصر تدمج مثل هذه البيانات تطبيقا لبيد الضبابية التي نادى بها الرئيس مبارك ..
وتحدث د. محمد عبدالواحد عن القاهرة كبرزة كبيرة تمنع بالقاهرة ، لالكلالة البشرية وصلت إلى ٢٢٢٧ مواطن في الشهر الواحد ، ويضع الواحد منهم من ٦ - ١٠ أترات هواء في ١٠٠ متر من كثي الكسيد الكبريت ..
١٠ و ١٠ آلاف طن لثامسة سنويا .. واكد أن التلوث في القاهرة يساوي ٢٥ غسما لظوت بالأكسدة و ٧٨ غسما للبيريتر ، ٦٦٢ غسما لولاي الجدي ..
واكد أن لثامسة سحابة لثامس سنكر مراد أخرى ..
٢٤٠ مليون طن نقابات الزراعية حواريته ..
٢٠ ٧٠ مليون طن بليا محاصيل ..
وتسائل قاضية اللامح من المدن الصناعية حول المخططات ل١٩٩٥ وذات أن هذه المدن يجب ألا تتحول إلى مراكز إنتاج التلوث ..
في نهاية المباحثات خلعت الأنظار لتنتقل للمشتر عبدالمعز الجدي وهو يتلقى بالحكم .. الذي أدان جميع بلا استثناء .. وقال في خبثاته :
المواطن مظلوم دائما
إن حماية البيئة مظلومة كما مظلومة كماله وأيست لثامتا فقط .. يشترك فيها وزارات مسئولة واجهزة بحث علمي وجمعيات أهلية .. وهناك دور للمزارع والمدرسة ، وقد كشفت السحابة أننا ملوثون إلى أقصى درجة وقد رحلت الحدود القصوى إلى تحصيل القاقين ، والذي علم طه القاضون على تنفيذها فجاء شئون البيئة لدمي الضبابية القضائية ولاستخدامها للآلات والقانون عوامات السيارات ملق بقرار يجب أن يصدره وزير الداخلية .. ولكن هناك إجراءات بيروقراطية تأخر صدوره ..
والى النهاية أكد أن الحل ينحصر في المواطن .. الذي اعلمه القانون أن الأبلار وتحريك القوام البيئية .. والمحاكم ملزمة بالانتقال .. ثم رفضت التماسه .

فوزى عبد الحليم

قلى أبرز من الصلور .. كيف ؟ وإلى أين الاجابة عن السؤلين في حد ذاتها مسككة .. ويطلب بأن يكون البحث العلمي دورا في بحث الاستفاد من المخطات بينما طالب دويل زكي - رئيس تحرير الأهرام بإشلاء شرطة متخصصة لحماية البيئة ..
تجارب الجمعيات الأهلية
وتحدث د. مجدي علام عن الإدارة قسياسية للمجتمع كله لواجبه القلوث .. وهي مسالة لتخص الحكومة وحدها .. لفتاك محاولات لاعيا جادة للحد من التلوث قامت في الفترة الماضية وإرام يلق لها لاما لم يكن للجمعيات أي دور في توعية المواطنين .. لو أي دور والسلام !!
وأشار مجدي علام إلى بعض التلوازم التي تتحكم في حركة البيئة في مصر .. مثلا فأن البيئة التي دخل مجلس الشعب بيسرة .. وبخرج منه بصورة غير بل وجسم دور جهاز البيئة في التعامل مع قضايا التلوث !!
والجهاز نفسه كما قال مازال أمامه الكثير كي يستكمل بنهاته بعد ١١ عامًا من إنشائه ..
والتعاون مع الجهاز لا يبدو بالصورة المطلوبة .. فمن بين ٢٢ ألف مشقة مسككة تقدم ٥٠٠ مشقة فقط لتتبع مرسات لقيم الأثر البيئي ..
وأشار إلى بئر التلوث في القاهرة من بينها : ٧٥٠ مسككة ، ٢٥٠ قاخورة و ١٠٠ حرن جحر حي ، و ٥٠٠ مصنع طوبه و ١٠٠ مائل لحرن القمامة والقاهرة والجيزة و ١٠٢ مليون سيارة ، ٢٢ جراجا للتل لعام وبنسبة التلوث ، ٤٥٠ ألف مترتوسيك وقال إن الصناعة المصرية تحتاج إلى ١٢ مليار جنيه لتتحول إلى صناعة صديقة للبيئة ، وبالنسبة لفض الأثر لتتبع قبل الموسم القادم توعية حملة غسقة لتوعية اللاح ..
وأشار مجدي علام موجبة من كتجب عندما قلل على العموم بل يتقدم إلى المستشفيات بسبب السحابة !!
تجارب اجنبية
وتشال د. محمود محفوظ عن الاستفادة من تجارب الدول الأخرى ليد يتلقى بالاستفادة والتفكير من قس الأثر .. مثل الصين واليابان الذين يمتنونه غذاء رئيسية ، وأشار د. محمود القصاص إلى الحوادث

كانت مسككة الدخان امتحانا حقيقيا واجه العاملين في مجال حماية البيئة في مصر ، وكان الأمر أشبه بالثاني ..
تتطلب كل الزمتات الخاصة في لثامتا القاخورة ، وتطلب كل برامج الحماية والرصد التي تكلف ملايين طائلة .. ويتوقف عليها الجماعات الأهلية عن الكلام .. ليسمعوا صوت الطبيعة يسال : لماذا نلجأ في هذه لشقة !!
السؤلون لصدا لاجابة من منطق دارا ، فليب ربه في السكان أروع مما كان ، بينما أضاف الأثر من الخبراء والخطباء الصمت ، وبعد انتهاء الامتحان وسير السحابة .. عانت الفسحة من جديد ، ودارت عجلة الزمتات في لثامتا القاخورة ، بعد أن رجع الجميع مادة جديدة للفتاحة .. حتى السحابة القائمة !!
في السحابة لثامس أضافت وبعد الإصرار البيئي وبمعد الأهرام الأتيني المسككة مسككة طلبة السؤلون عن أكثر سحابة الدخان القائمة على مسكة البوليتي ، شكل المسككة التقديري في لثامتا المسككة ، كتكت مسكة الأتعا ، إلى الكثيرين المسككين صلا ، مناصر بيلر زكي ، بينما أضاف بلاح محمد موزان رئيس الأهرام الجدي ، ومجدي علام رئيس فرع القاهرة الكبرى بهجان شئون البيئة ، وتشككت هيئة المسككة من المستشار عبدالمعز الجدي - نائب العام الأسبق - د. محمود مطرقة ، محمد القصاص د. أحمد عبد الزوارق ، د. قاضية اللامح ، وقام المسككة لثامت سامح السورسلى
لثامت المسككة الاستفاد أسامة سوليا مدير المعهد ونشأه إلى صلا هويدا مصطفى وأبو القباس محمد بورقة الإعلام البيئي ..
أثارت وحدة الإعلام البيئي شكلا غنيا (المحاكم) عد من شكل التوعية القلوي ربما بسبب غف القاخورة ويحدث تأثيرها .. ولتسبب الاتهامات كلها في سلة السككة .. وإلى جهاز شئون البيئة أو وزارة البيئة وحدها ..
وأشار السحابة والزراعة والأعلام والبيئة ، وأشار إلى أن رؤا السحابة طوال ٩ أيام مسككة في القارة لثامتا لم يجدوا طرازا ٩ أيام مسككة في القارة أدى إلى تشوب لثامس في الجورة القديمة وانتشارها ، وقال أن قورة أخذت من جل المشقة بعدا قاضا من اللثامت وهو لثامت مسككة بقل ١٠ مليون طن



المصدر: الأتشار

للتنظيم والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٥٩/١١/٢٣

وسط خلافات حول البيان الختامي عشرات الآلاف من النجابين وهواة البينة في سياتل لتنظيم مظاهرات ضد منظمة التجارة العالمية

سياتل (ولاية واشنطن): تنفي عشرات الآلاف من النجابين والمدافعين عن البيئة وحقوق المستهلك، على مدينة سياتل بولاية واشنطن للتظاهر ضد الدولة بمناسبة انعقاد المؤتمر العالمي لخدمة التجارة العالمية في الفترة ما بين ٢٠ نوفمبر إلى الرابع من ديسمبر المقبل في الوقت الذي جدد فيه رئيس البلدية من أنه سيواجه أعمال الشغب بكل الأسفل الشرعية للمكان وأن عمليات التنسيق مستمرة مع هيئة الأمن العمومية. وقد تقرر لقاء إجازات الشرطة في حين قرر بعض الناس وأصحاب الماشي الكثيرة وبعض مراكز الترفيه إغلاق أبوابها طواعية خوفاً من أعمال الشغب. وقد دعا أعضاء العمال الأمريكيين الذي يعد أكبر أقدام نقابة أمريكية من نوعها إلى تنظيم مظاهرة حاشدة تضم ١٥ ألف شخص في اليوم الأول لأعمال المؤتمر الذي سيشارك فيه ٦ آلاف من أعضاء الوفود المصنعي لـ ١٢٥ دولة للاتفاق على الموضوعات التي ستطرح على دورة اللجنة الجديدة لتحرير التجارة الدولية. وسيشارك عشرة آلاف يمثلون الصحافة وممثلو المجموعات الدينية المناهضة للتشاكيا ذات صلة بها.

وستنقسم أعمال المؤتمر إلى مجموعات تتناول كل منها موضوعاً محدداً منها مجموعة الشؤون الزراعية وأخرى لوضع اتفاقيات دورة أوروغواي حول التنظيم ومجموعة لدراسة الأسواق وأوضاع الدخل ومجموعة رابعة خاصة لبحث المسائل الجديدة الخاصة بالحقوق العالمية والبيئة وحقوق المرأة.

وسط برادر تدل على تعاقب الخلافات بين المشاركين في المؤتمر ذكر كورسك شونيكول المسئول الاتصالي أن الإلزامي أنه من غير الواضح إذا كانت الولايات المتحدة تسمى للقيام بدور تحقيق التوافق العام أو تسعى إلى إرضاء جماعات كضغط القوية داخل الولايات المتحدة مع قرب إجراء الانتخابات الأمريكية للعام المقبل.

وقد تقرر إرضاء اجتماع اللجنة المسئلة لأعمال المؤتمر في جنيف أس مدة ٢٤ ساعة لتأخذ مزيد من الوقت لإجراء المشاورات بين الدول الأعضاء خاصة مع تزايد الخلافات حول تصميمين رئيسيين ستدور حول شمس البيان الختامي الأول تتلاقى بتحرير التجارة في المنتجات الزراعية والأخرى تتعلق بطلب الدول النامية ميلة زمنية لمول لتنفيذ الاتفاقات البرمة في دورة أوروغواي.



المصدر: ١٩٩٩/١١/٢٤

النشر والذخائر الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١١/٢٤

في ندوة بالقاهرة:

مناقشة المشكلات البيئية للحد السياحي العربية

كتب - محمد مبروك:

تبدأ اليوم بمقر الاساتذة لعلماء الدولة العربية حلقة عمل السياحة والبيئة حول التنمية الشاملة للحد السياحي ذات التراث الحضاري. ويصرح السيد عبدالرحمن السجواني الأمين العام المساعد بالجامعة العربية للشئون الاقتصادية بأن الحلقة التي ستعقد في القاهرة يومين ويشارك في تنظيمها برنامج الأمم المتحدة للبيئة ومجلس الوزراء العرب للسائحين عن شئون البيئة ستناقش عدة محاور أساسية ومهمة منها المشاكل البيئية التي تواجه الحد العربي السياحي ذات التراث الحضاري ودراسة نموذجية للتنمية الشاملة بمدينة القصير والتجارب العربية للبيئة للتعويض بالحد السياحي، والتجربة المالية ومدى للتنظيمات الدولية في دعم جهود الحكومات نحو للتنمية السياحية المستدامة ومشروع ميثاق أو إعلان مبادئ التنمية السياحية في المنطقة العربية.

كما يبحث المشاركون في الحلقة وهم خبراء البيئة والسياحة في الوطن العربي وخبراء المنظمات الإقليمية والدولية خاصة اليونسكو والاتحاد العالمي للسياحة، معاناة الكثير من الدول العربية ذات التراث الحضاري والمناطق الأثرية للبيئة والتي تعتبر عاملا أساسيا للجذب السياحي من الظروف البيئية المتغيرة. وضرورة وضع وتنفيذ برامج للارتقاء بهذه المدن ووضعها في مكانها الصحيح بين المدن السياحية العالمية. كما يهدف المشاركون أيضا إلى التعرف بالمشكلات البيئية والاتفاق على مبادئ أساسية وأولويات للعمل يمكن الارتكاز عليها في برامج التعويض واعطاء أهمية خاصة لتوضيح العلاقات المتشابكة بين الأطراف المعنية وفي الحكومة والمحليات والقطاع الخاص والجمعيات الأهلية.

وتهدف الحلقة النقاشية إلى تبادل الخبرة والمعرفة والتعرف بالأمم والمنظمات الدولية المهمة بأدق إمكاناتها الفنية والمادية لوضع وتنفيذ البرامج لتطوير وتنمية المدن السياحية.



المصدر: الأجل

للتنمية والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩ / ١١ / ٢٣

التنمية الاجتماعية وشباب العشوائيات

د. عزيزة علي عبد الرزاق

خبيرة أولى بمعهد التخطيط القومي

والترفيهية
وتؤكد تلك مع كثافة سكانية عالية
داخلها من الشباب وارتفاع معدلات
الزواج، وسكان تلك المناطق فقراء، انهم
مهاجرون من قرى في الريف، بحثا عن
مصدر الرزق

ويتميز هذه البيئة مرتعا للثروات
الاقتصادية، فالإقبال شديداً لارتفاع وتكاثر
تكون متلازمة بين جدران يمتد فيها
مع العشوائيات والظهور، دورات المياه
مشتركة، يسود تلك المناطق قيم ومعايير
مختلفة عن المجتمع الأصلي، وفي
النهاية تمر العملية للتوطين المستمرة من
المجتمعات الأصلية، ساعد على ذلك انتشار
البطالة أو العمل الهش وسقوطه
من قوائم

الطاقة التنموية تأتي بظلالها على
هذه القضية وذلك لاستمرار سيرة السكان
في الزيادة في المناطق العشوائية تدور
فاعلم أن تلك حتى تكاد تصل إلى مليونين
من ١٠٠٠٠٠ السكان بنهاية عام ٢٠٠٠،
ويؤكد ذلك المناطق العشوائية من الشباب
للهمس العامل الفقير، قليل التعليم
والأدنى مستوى كثر في البيئة «الغنية»
والمتروية، ويؤدي تدهور الأوضاع المعيشية
بشكل

وعلى تلك الأزمات البيئية المحيية
السكان من المهور الشباب وهو الثقل
البيئي الذي يشعر به المجتمع بأكمله وليس
فقط قلة من البيئي في صورة التدهور، حياة
ولهم، ودهاء، وفناء، واسكان، وفوضى،
وسخافات، والمخاطر، الفخ، ولكن أيضاً
الثقافة والاقتصاد.
وعند الحديث عن الثقل البيئي في
ممرات الحياة نجد أنه يتصل في صورة
مستقرة في عشوائية كسلوكيات

هناك ارتباط وثيق بين مجتمعنا الفتي واستحقاق ظاهرة
العشوائيات والظهور البيئي والمادي والمعنوي والإخلاقي السائد.
ولدراسة هذه الجواهر الثلاثة وارتباط بعضها ببعض، ونحن نسمي
لهذا مؤتمر للتنمية الاجتماعية في نهاية الألفية الثانية أهمية بالغة
حيث أنه لا يمكن فقط إدراك العلم في مصر بخطورة التطورات
التي أصابت التركيبة الاجتماعية، ولا مجرد الحلم للمشروع
بتحسين اجتماعي اقتصادي أخلاقي في بيئة نظيفة غير ملوثة عبر
التنمية البشرية البديلة والموصولة، ولكنه يعكس أيضاً الالتزام
بالتعهدات دولية، وموالية عالمية، بدءاً بمواثيق حقوق الإنسان
السياسية والمدنية والاقتصادية والاجتماعية، وانتهاء بمواثيق المؤتمر
الدولي لقمة التنمية الاجتماعية التي أقرتها مصر ببنكها.

العلم ويمشون في لمر مطلق حيث
لجودين الداء، والقضاء، والسكن والهدوء.

في ٢٢ مليون، وفي وجه التنمية ٩٠٠ مليوناً
في آسيا، و٢٢ مليون في إفريقيا، و١١
ملايين في أمريكا اللاتينية، كل منهم
متوسط دخله اليومي أقل من نصف دولار
ورغم ذلك فإن الأثر، بزيادة ثراء، حيث
تبلغ مستوياتهم وأبعد لكل ٧٨ فقيراً. وهناك
١٨ مليون امرأة تعيش تحت خط الفقر في
عالمنا

وفي مصر تزداد مشكلة العشوائيات
إلى حدة، حيث أصبحت، وتفاقمت مع
الأسباب، وتصل كثافة سكانية
العشوائيات إلى مليونين من ١١٠٠
قائمة، وأصبحت هذه المناطق محسرة
للثقل البيئي، والمادي والمعنوي، وبشكل
خصي لتدهور سكانيها والتدهور، ومن ثم
يرتد ذلك بالحدود على المجتمع الأصلي،
وللناطق العشوائية تظهر عواقب على
أفراد الذين أو المناطق السكانية للزراعة
أو بين الفترات التي بين المناطق للزراعة
والسكان وفي مناطق سكانية بدأت بعيداً
عن التخطيط وتطور على الفوضى،
وتكون عادة مبنية من الرافق، كبرياء.
سوف صحت، هناك ثوب خفا، وكبرياء، ومن
الضمان، سلبية، والاجتماعية،
والاقتصادية، والثقافية، والروحية

لقد كان من ضمن برامج الإصلاح
الاقتصادي والتكيف الهيكلي القضاء على
الفقر نسبة الفقر والفقر المدقع حسب
آخر تقرير للتنمية البشرية ١٩٧٧، ١٩٨٠
تصل إلى حوالي ٢٠٪ من الأسر البشرية،
وكثافة البطالة بمتوسط نحو ٢.٨ مليون
من السكان، وعند الحديث أيضاً عن
أهداف المرحلة لشمول لوزراء
الجديدة نجد أن بلوغ تلك الأهداف لابد أن
يأتي في ضوء أن هناك معطيات يجب
أخذها في الاعتبار، فإن القضية من
السكان الواقعة بين سن ٢٠٠٠، ٢٠١٥
ما يسمى سن الشباب يمثل نحو ٢٠
مليون نسمة أي يقارب من نصف سكان
مصر، وهم قوة استهوان بها ولا كانت
الدولة تدور على هؤلاء الشباب وهم عبء
الامة وهم المستحقة للزود بها بالفرص
بالدولة وأحداث التنمية والابتكار
والإختراف والعلمية، فيجب عدم إغفال
الحضور الذي وهو الشباب الذي يغطي
المناطق العشوائية فسكني مشكلة
العشوائيات بكل مظاهرها وتناميها
لتكامل الدور الثقافي من ناحية التنمية
الاجتماعية المصنوعة، فهي في مقدمة
مشكلات الرفع الأخير من أقرن العشرين
ليس في مصر فقط بل في كثير من دول
العالم حيث يشير آخر تقارير الأمم المتحدة
للتنمية إلى أن ١.٢ مليار شخص في



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١ / ١٢ / ١٩٩٩

للشباب والخدمات الصحية والمعلومات

يشي دمجها، وأخلاقي، ومحتوى، في تاج علمي ينتشر بصورة كبيرة في المجتمع الأصلي، ويصبح من السهل جعل تلك الفئة من السكان من المجتمع الأصلي، وكما أكد تقرير التنمية البشرية الصادر عن معهد التخطيط القومي سنة ١٩٩٧ من أن الفقر ليس فقط فقر الدخل، ولكنه فقر القدرات CAPABILITIES، مما يعني القدرات التعليمية والمعرفية والسلوكية والصحية والأخلاقية والفنية في الشباب، تلك المناطق التي لا يلقى فيها تعليم جيداً، بل هي عرضة لسوء التعليم، مما يجعلها عرضة للإغراءات الخارجية، ويكفي مؤشراً تافهياً جيداً للحرية خاصة إذا ما توأكب ذلك مع تعاطي المخدرات والمخدرات وعلى ذلك لعقد العديد من نهاية الألفية الثانية من التنمية الاجتماعية ليجب إغفال تلك الفئة من المجتمع، التي تمثل نسبة لا يستهان بها من عدد السكان بالمجتمع الأصلي.

ولذلك فالتحول الاجتماعي المزمع لهذه المشكلة ويضمها في أولويات أجندة وسائل الإعلام بكلها، وسهولة الوصول لقاعدة بيانات سليمة وإيجاد قنوات اتصال بين شباب تلك المناطق العشوائية والمجتمع الأصلي، فإننا نريد من المراكز والشباب والاستماع، كما أكد ذلك وزير الشباب والرياضة وانتشار مراكز الشباب بنشاطها المختلفة بمقايير ٤ آلاف مركزاً في تلك المناطق وجذب شباب تلك المناطق إلى المجتمع الأصلي في محاولة للانتماء بالهوية وتوحيدهم ولتحقيق المجتمع إليهم وإلى مشاركتهم ورفع قدراتهم، كما إلى الجمعيات الأهلية وعددها ١٦٠٠٠ إدراياً منها في التوحيش بالمناطق العشوائية ومساكنها خاصة من الشباب، وكذلك فإن رجال الأعمال أيضاً بدأوا في تلك القضية بالدعم المادي والصرفي المادي لاجتماعهم للمشاركة بالهوية في المجتمع الأصلي حتى نصل إلى تنمية اجتماعية شاملة للمجتمع ككل بية وطوراً.

١. تجاوز الفجوة البيئية الحد الحرج في مناطق متعددة وخير مثال على ذلك مساحة الدخان التي لم تعدد بعد على وجه الدقة لسببها وقد فارت على أكثر من ١٠ أيام.

٢. الأنشطة الترفيهية والاجتماعية وازدياد عنها من كل مكان من الفتيات الصلبة والمسالمة التي ينادي تراكمها في سلاسل عشوائية وإعداد في تعمير البيئة.

٣. تصمم القاهرة الكبرى بضم المناطق العشوائية التابعة لعدد كبير من البلديات العشوائية، وإعداد البيئة بسورها للبيئة.

وتعتبر المناطق العشوائية، بيرة نوتر اجتماعي وتكون أخلاقي وتكون حيث لا يتوافق الحد الأدنى لخدمات المدينة الضرورية، ويضطر الناس عن الشباب الاقتصادية والاجتماعية التي أدت إلى وجود تلك المناطق، فإن سكان تلك المناطق العشوائية بجميع فئاتهم العمرية وعلى وجه الأخص الشباب يعانون التهميش والحياة في بيئة ملوثة، تنظر إلى النشأة السليمة وإلى الكثير من الخدمات الأساسية ويصبح الإضرار الطبيعي لكل تفاعلات المناطق العشوائية أحداثاً وشباباً يسمي إلى الجريمة. فقد انتشر من بعض الدراسات أن نسبة ٨٠٪ من الأحداث اللودعين في دور الرعاية الاجتماعية خلال عام ١٩٩٧ يتحدون إلى مناطق عشوائية.

ويصبح انتشار ظاهرة التنمر والافتقار والاقتصاد وجميع الظواهر السلبية المعقدة على مجتمعنا سامي إلا تاج طبيعي للتهميش النفسي والمخاطبة والبيئة الملوثة في المناطق العشوائية، فقد انتشر أن طلاب المدارس الأكثر تنافراً ويطلبه من من أطاق للمناطق العشوائية مطالب منظمة إمداد على سبيل المثال.

وعلى ذلك فالتشباب بالمناطق العشوائية ليس يمثل من المجتمع الأصلي ولكن إزوارك تلك المناطق العشوائية من قرت



المصدر: الوفاء

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١١/٢٣

عودة السحابة السوداء

براءة قش الأرزم من الداخل والحكومة تبحث عن شماع

صباحنا الطاهر

٩ آلاف حالة وفاة
مبكرة و١١ ألف حالة
أزمة قلبية في القاهرة
الكبرى سنويا

تقرير دولي
يتهم الحكومة
بإجرام من
كارثة بيئية

لها من خطورة الوضع البيئي في مصر وأثارت إلى أن خطط التنمية ركزت على النمو الاقتصادي بصورة أساسية وأهملت التأثير البيئي للتنمية. كما أكدت تقارير دولية ومحلية براءة قش الأرزم من الاتهامات بالنسوبة إليه وأهمعت معدلات التلوث العالية وكشفت للمستور. تخيلوا أن هناك ٩ آلاف حالة وفاة مبكرة و١١ ألفا و٥٠٠ سنويا طبقا لتقديرات البنك الدولي وهناك ٥٠٠ مليون دولار سنويا تنفق على قسيمة التكليف الصحية للتلوث الهوائي

٥٥ ماذا حدث في سماء القاهرة؟ ماهي حقيقة السحابة السوداء التي جثمت على صدور المصريين وزحمت لنوفهم لمدة أيام وعادت لتلوح برأسها الخبيثة مرة أخرى؟ الأجهزة المعنية في الدولة خرجت علينا للمرة السابقة لتعلن أن حرق قش الأرزم في محافظات مصر وراء الكارثة ١٩٩٥ والآن وبعد أن انتهى موسم الحصاد وانتهت عمليات الحرق عانت السحابة من جديد.. فمن أين جاءت هذه السحابة السوداء القاتلة؟ الأمم المتحدة حذرت في آخر تقرير



المصدر: الوفاق

النشر والخدمات الصحفية والبيانات التاريخ

١٩٩٩ / ١١ / ٢٣

بداية الابد ان تستخرج من خلال الارقام
آخر تقرير دولي صدر عن الأمم المتحدة
للعالم العربي عن الوضع البيئي في مصر.
لقد التقديرون ان ثلثي الهواء يشكل مشكلة
بيئية خطيرة في معظم المدن المصرية
وخصوصا في المناطق الصناعية لأن
مستويات التلوث الهوائية للجوية في
الأمم، مثل تلك لأكسيد الكبريت والجزيئات
الهوائية والأكسيد الكربون تتجاوز القيم
الرشادية التي حدتها منظمة الصحة
العالمية.

وفي المناطق الصناعية في القاهرة يصل
مستوى الجزيئات الهوائية في ما بين ٥ و ١٠
للمليون متر مكعب من الهواء الجوي. كما
ان ثلثي أكسيد الكبريت يتجاوز هذا
الحد الذي يحدده منظمة الصحة العالمية
ويعادل مستويات تركيزها في لندن
جوي في بعض المناطق الملوثة به
والأوضاع في مناطقها الصحية فإن ثلثي
الهواء في مصر قد تسبب في تلوث سطح
المباني من الأرض ويصل ذلك إلى ما

والصغير والأكبر.
تشير التقديرات في ان يستخرج في مصر
٦٠ مليار متر مكعب من المياه سنويا في
للمصريين المصريين، ومن هذه الكمية وفي
٥٥٠ مليار متر مكعب من النيل يومها
تستخرج كمية المياه للتربية من الأوردة
الجوية وفي كل سنة أيضا تعد مصر
تصدير ٢٧ مليار متر مكعب لغذائية من
مياه المصب و ٦٠ مليون متر مكعب من
المياه للتربية المستعملة بعد معالجتها
لأغراض الري، وعلى الرغم من تلك ضخ
المياه الهوائية فإن ثلثيها يتلوث من جراء
توزيع المياه للتربية المستعملة غير المعالجة في
المعالجة من قبلها. فضلا عن انبعاثات
الصناعية ومياه المصب، ويتلوث النيل
حوالي ٦٠٠٠ مليون متر مكعب من مياه
المصب سنويا و ١٧٠٠ مليون متر مكعب
من المياه المستعملة لجوية و ٢١٦ مليون
متر مكعب من المياه المستعملة للصناعة.

وفي تقرير دولة المياه في اغراض عدة
انواع سكنية في النيل، بالإضافة إلى ذلك
في مناطق نظام المصب في بلدان النيل يارفع
مياه في بحيرات بحسبى ألتاها وقد
اصبحت معظم هذه البحيرات شديدة
التلوث وتما ما أثر على الحياة والمصر
البحرية بعد من احتاج الأسماك.
للتحقيق فالتلوث العشوائية
لوضع تقرير الأمم المتحدة في حوالي
٤٧٪ من سكان مصر يعيشون في مناطق
خضيرة شديدة التلوث. كما أثرت حركة
التصحر في التربة في مصر في تلك
الأمم المائية والمستوطنات العشوائية. وأن
الشكالات البيئية في مصر تفاقمت على مر
الزمن بسبب عدم اهتمام سياسات مناسبة
ومعالم المواجهتها لتلوثات الشكالات وتدخل
الأجهزة الحكومية في فترات التسبب غلابة

شاميا، وقد ركزت خطط التنمية الوطنية في
مصر على التوسع الاقتصادي بصورة
أسبسية مهمة بشكل كافي تربية لتجديد
البيوت للتربية في مختلف القطاعات.
وعلى سبيل المثال فإن خطة التنمية لسنة
١٩٨٢/٨٢ في عام ١٩٨٧/٨٦ لا تبنى
إطلاقا على تلك البيئية ويوجد فقط في
خروج التخصص الزاغة والري بعض
للمعلومات الخاصة بشأن الحاجة في
معالجة تدوير الأراضي ومعالجة الأراضي
الزراعية وتوسيع استخدام الأراضي
للتربية الدولية وتبقى خطة التنمية الدولية
لعام ١٩٩٢/٩٢ في عام ١٩٩٧/٩٦ على
تلك البيئية والتخصص بالحدود ما انطاعا
مستقلا. حتى ان الاستراتيجية الدولية
من دول التنمية الاقتصادية والاجتماعية
الاصرية ما عدا في ١٩٨٨/٨٧ في ٢٠١٦
حتى ٢٠١٧. الصادرة عن وزارة التخطيط
الاصرية عام ١٩٩٧ - لا تتناول البيئية
بمصر منها قطعا مستقلا وإن من ضمن

للمعلومات فقط. كما
ان الحيز التخصص
ضمن الاستراتيجية
التخصص الزراعية
والصناعة وإنتاج
القطاعات الأخرى
تبقى ولكل على ذكر
أن من السبل البيئية
لذلك الصلا. وهكذا
جدي شمول البيئية
بمصر شمول البيئية
والاستراتيجية

كامل لا تترك راس كونه لا يتجزأ من
الخطط الاستراتيجية لكل قطاع من القطاعات
الاقتصادية

للمساحية السنوية
والآن ساء حدث في القاهرة خلال الأيام
اللتربية وبما هي حقيقة المساحة السنوية
والأوضاع للتربية في كل مكان؛ وقد وصل
تلك الأرقام إلى حد كبير في مصر وبما هي
الكل في ذلك أسببها لتربية مجتمعة
كان من بينها حق في الأرض.
يجب على هذه الأسس الاستراتيجية
عصم الخطى الاستراتيجية للخروج بالتركز
القومي للبحوث واستثمار الأمم للتربية
للتربية الدولية والتخصص قاتلا تعرضت
للقاهرة الكبرى لأول مرة في التاريخ لحالة
من الحالات المروية لتلوث الهواء الحاد
بأن مساء ١٢ أكتوبر للتربية واستمرت
حتى أول نوفمبر الحالي أدت تربية على
عشرة أيام ثم عادت مرة أخرى منذ يومين
واقدم صدمات تصريفات مختلفة حل
أسببها هذا التلوث الحاد الذي لشرب إلى به
سامة دخان في القاهرة تخرج من حق
الزراعيين الأرض في الحصول حول

للقاهرة الكبرى وحول القمامة والفلان
للتلوث من تلوث الهواء في الجوزات
والسبل. إن ركن تحقيق الخطية تربية
في هذه القطاعات.

حق في الأرض
يؤم الزراعيين بحق التلوثات الدولية
في الحصول منذ عشرات السنين خاصة
بعد إجماع الأمم من استخدام هذه
التلوثات كقوة في التلوث بعد التوسع في
استخدام البوابات والأكبر.
ولم يحل هذه التلوثات في كميات
صغيرة تظهر منها التلوث في مساحات
محدودة وقوية وأهم الآثار التلوثية على ذلك
هي حجب الرؤية على الطرق لخاص في
مناطق قريبة من حق كميات التلوثات
وأجل لتلوث خطوي، أحاطت قاتلا
طريقا ليليات مركز التلوثات وتدخل
لقرار تعليق الجلسات لوزراء تابع مسجلة
الأرض للتربية الأرض في التلوثات
الحياة بالقاهرة الكبرى الحيوية والمروية

والقائمة والرشادية -
حوالي ٢٠٠ ألف فدان
أو حوالي ١٥
مليون فدان تربية
على مستوى
البيئية وتتبع هذه
السلة حوالي ٦٦٦
ألف طن من الأرض.
في سلس متوسط
٢٤٨ طن للتربية
يتبع منها نحو مليون
و ١٥ ألف طن من

أرض في قه يتبع من كل فدان نحو ٩٠ طن
أرض في أرض على تقرير طبقا للمحلات
لجارية.

في تربية ٥٠ كيلو مترا حول القاهرة
الكبرى لا تتنوع المساحات الزراعية والأرض
٥٠ ألف فدان في كمية قش الأرض في
حدود ٦٦٠ ألف طن.
يقوم الزراعيين بحرق قش الأرض في
كميات صغيرة على الأرض في الحصول على
لمرضها يتم حرق نصف طن قش أرض
لكل فدان يوميا. وفي قش كمية يمكن
حرقها تكون كمية قش الأرض يتلوث
حرقها يوميا في تربية ٢٥ كيلو مترا حول
للقاهرة الكبرى في ٢٥ ألف طن من هذه الكمية
حق هذه الكمية نحو ٧٥ ألف كيلو جرام
جسيمات دقيقة وشدها على هذه الكمية
نحو ٨٠٪ وبقوى من مائة حرق هذه
التلوثات حتى مسافة ٥٠٠ متر
لأغراض الجسيمات ويصير كذا في
الهواء. إن الكمية قش تربية مسافة في
الهواء تكون في حدود ١٥ ألف كيلو جرام
وإن الهواء لا يستطاع حمل كل هذه
الكمية في مسافات بعيدة لتتسبب منها



تحقيق: سامي أبو العز
تصوير: محدي حنا

[illegible]

✕ في ظاهرة الثاوث الجاد - السابعة
الوحدانية - لم تحث في مختلف المدن
لوجودها في مختلف المناطق المحيطة بالمقبرة
الكبرى والأقرب لواقع حرق قش الأرز.
✕ أن في بعض المقبرة للأرز في حرق
قش الأرز هم قبل اثنى عشر سنة من وقوع
الحرق والتي قد يدمرها لذلك لفترات
قصيرة حتى تمسح عليه الأرض
من هنا نجد أن من غير المنطقي أن
يكون حرق قش الأرز هو السبب الوحيد في
عدم الأسماك في حدوث سلسلة قش الأرز
غمرت مياه المقبرة الكبرى، سلسلة ١٠٠
الف كيلو متر مربع، ثمة تدعى على عشرة
ألف مترمتراسة وأما لاجمعي بها سوي

حرق القمامة

ويستمر الدكتور عصام الحناوي مشيراً إلى سرد الحقائق الفعلية عن حرق القمامة فقال:

× يتواجد في منطقة القاهرة الكبرى وخصوصاً نحو ١٢,٥٠٠ طن من الخلفات.. القمامة.. تتكون في المتوسط من المكونات التالية:

٥٧٥٠ طن مواد عضوية.. بقايا طعام

بقايا أخشاب..

٢٦٨٨ طن لبن.
٢١٢ طن زجاج.
٣٠٠ طن مواد معدنية. علب صفيح
وعلب ألومنيوم... الخ.
٤٧٥ طن بلاستيك. زجاجات فارغة
واكياس... الخ.

- ٣٠٠ طن كنجة - قمائن
- ٧٨٢ طن مخافات اخري - اقنة
وهدم مباني وكسر انشاس - ا.م.

[illegible]

مسير العلم، للتظاهرة

[illegible][illegible]

عَوْدَةُ نُوْبَةٍ كَلْتَلُوْثْ

رويني، فاستأجر لي مستأجرين نزيهين
 وهو أحد أبنائي القاطن في القاهرة الكبرى؛ الجواب
 بكثير عمام الساري قتلاً من سوبر
 ندي ديوات فوق القاعة في القاهرة
 هري حاشا تعرضت لاعتداء لظرف
 يد من تركيز اللواتي في قوامه
 مرض الحاد الضيق الرئوي والتهتك
 روي في ذلك من دسليها. و الترتيب
 سوء الإزعاج من استمر ارتفاع الصوت
 سوء القاعة شوية لامتاحت للزينة
 فاستغنى وعملنا لثقل من عدم
 جاني عليه انما التفتك ليه
 فاني فلهذا ما نأثر التلوث البيئي
 من عدم السويين



المصدر: الوفاة

التاريخ: ١٩٩٩/١١/٢٣ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تسبب في عدد من الاضرار الصحية وهي:
X أن عدد السكان المرشحين للتركيزات
غير صحية لمواد الهواء في القاهرة
الكبرى يقدر بنحو ٢ ملايين نسمة على
الأقل.

X ظهور من مسج طبي في منطقة شبرا
الخيمة السكنية أن ٢٠٪ من سكان المنطقة
يعانون من أمراض الجهاز التنفسي.

X ظهور مسج طبي للمناطق الصناعية
المصانع الأسمدة بملوثات ٢٦٪ من
تلاصق للتلوث بملوثات من فرائس الجهاز
التنفسي.

X يؤدي تلوث الهواء في القاهرة الكبرى
في نحو ٩٠٠٠ حافلة و١٥٠٠ سيارة وفي
حالات الأزمات الخطيرة سبباً حاداً لتفريد
الربط الهوائي.

X لا زالت نسبة السيارات العشر الأخيرة
نسبة لسيارة الأتافيل وأدنى نتيجة لتعرض
تلوث الهواء.

X أدت زيادة تلوث الهواء المتفشي في عدد
من المباني الجديدة للحكة الانغلاق والمكيفة
التي لا توجد بها تهوية مناسبة في ما
يعرف بالقاهرة للرطوبة للمباني وأنها
يصعب على السكان والصناعات والمباني.

X قدرت التكاليف الصحية لتلوث الهواء
بأنها تكاليف العلاج والوقاية في أيام العمل والموت
الكبرى في مختلفي شبرا الخيمة وطول
لحظ بنحو ٤٠ مليون دولار سنوياً جديداً.

X لتقرير صدر من جهاز شئون البيئة عام
١٩٩٢، وفي تقرير أحدث تقدر التكاليف بما
يزيد على ٥٠٠ مليون دولار سنوياً تزيد
على عام نتيجة لزيادة في التلوث.

X بالإضافة إلى أن تلوث الهواء يساعد
على انقلاب سطح الأرض الأرضية خاصة تلك
الكثيرة من أحجار جيرية. كما يساعد تلوث
الهواء بنقل التلوث على تلف اللوحات
الخفية والقطع الأثرية.

رب ضارة نافعة

وأخيراً لنكأ بقول الفيلسوف: ضارة
نافعة لعدد ظهور هذه المسألة الفنية
والتلوث الهواء الخطر في القاهرة الكبرى قامت
لوزارة الخطة بأكبر مكرم عبيد وزير
الدولة لشئون البيئة بجملة محاولات مكثفة للقضاء
على الانبعاثات الخطيرة للتلوث للبيئة
ومصارف الحقول للكشوف لملوث القاهرة
أسفرت هذه المحاولات عن خلق ٢٨ مسيكا
في شبرا الخيمة بالإضافة إلى ٤ مسيكا
أخرى و٢٥ مخزن خيش في الشراية و٥٢
مخفوة و٣٢ كسيرة بمصر القديمة و٧٢
أون جودجي على طريق القطرية.. كما
قامت ببناء جولات تشيعة عمليات حرق
لنفس الأثر بالمحطات وإبلاغ المسؤولين
للمعنيين بالذخول إزالة المخلفات.

والآن وقد وصلت نسبة التلوث في
القاهرة الكبرى في معدلات تقوى انصاع
النسب للمسموح بها بمراحل وتعددت
أساليب هذه اللوائح تلك نكأ بمصاعف
الأيام لوق كاهل وزارة البيئة للحفاظ على
حيطة آراء الشعب ومستقبل الأجيال
للقامة.



المصدر: بحرهم

للتشرف والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١١/٢٢

عار القمامة مرة أخرى!!!

كانت السيارة تشق طريقها من مطار أبوظبي إلى الفندق في قلب المدينة على طريق مرصوف كالحرير، ووسط خضرة جميلة على الجانبين ونظافة يتعذر الإنسان معها أن يعثر على قشة أو قصاصة ورق، وعلى الرغم من أن الساعة كانت قد اقتربت من الساعة بعد منتصف الليل، وعلى الرغم من خلو الطريق من الناس والسيارات، فإن السائق توقف فجأة أمام النور الأحمر لإشارة المرور ثم استأنف سيره عند ظهور النور الأخضر، ولم يكن هناك شرطى ينظم المرور يعثر كته الكسول وزيد الذي لا يتطابق على مقاسه فيبدو فضفاضاً أحياناً ويبدو ضيقاً أحياناً أخرى، وصفارته المزعجة كما يحدث عندنا، وكنت أتعجب وأنا أرى هذا يحدث في جنيف مثلاً، لكن أن يحدث هذا في أبوظبي فهذا شيء يدعو إلى العجب والإعجاب!! وسألت صاحبي في اليوم التالي عن سبب هذه الظاهرة، ظاهرة النظافة والانضباط، فقال: قد نشأنا على هذا منذ الطفولة فاعتدنا عليه.. ثم أوقف سيارته فجأة احتراماً لإشارة النور الأحمر رغمًا عن عدم وجود شرطى بصفارة!! قارن بين هذا، وبين ما يحدث عندنا.. وجاء!!

يتلسم:



أسيم شلوبي



المصدر: **المرامح**

التاريخ: **١٩٩٩/١٧٤٧** النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

شركات متخصصة في تجميع ونقل القمامة والالتخلص منها بالطرق المختلفة، مع دراسة القواعد التي يتضمنها التشريع الذي يوفر تمويل جمع القمامة بالإضافة إلى الاهتمام بحصر كمية القمامة المتراكمة خلال اسبوع اعتباراً من اليوم من خلال لجنة ترأسها وزيرة البيئة، وحضر الأمين الوالي تجميع القمامة للتركة ونقلها إليها. وهذا يجعل تضائل البعض - وانا احدهم - قائماً وهو: اين كانت وزيرة البيئة التي ظلت في موقعها الوزاري ولم تلتفت، وبالتالي تكون مسئوليتها ممتدة؟

هناك تشباه ملحوظ ولكن اخشى ما اخشاه ان تتعدد الامور بمرور الوقت لان موضوع التخلص من القمامة في مناطق تجمعها الأخيرة ما زال عضواً في يخدم على دنسها في الأرض وهذا إجراء وافي لان استقبال الاف الأطنان يوميا على مستوى الجمهورية وبها على صعيد ومستحيلة، ووزارة البيئة مطالبة بتقديم خطتها للحكومة وللجانس البلدية والمحلية وللشعب لعلاج الظاهرة ولو على مراحل: ما واجب المواطن كيفية التخلص من القمامة في اماكن تجمعها الأولى؟ كيف ننقل؟ وإلى اين؟ وما التخلص فيها في محطة الوصول؟ ما هو واجب الوزارات الأخرى مثل الإعلام والنفساء والدخالية والحكم المحلي كل في مسؤوليته اختصاصاته؟ ما هو نظام المتابعة؟

الوزيرة مشكورة تحسرت بالظن مرة أخرى بنفسها ما جرى على السطح، كما قامت بزيارات أخرى لكن فائدة هذه التحركات محدودة ومؤقتة، لأن الأجدى ان تعمل الوزيرة على

هذه السياسات، وعادت بعد التشكيل الوزاري لتصرح بتصريحات بهذا المعنى، وبكرت بعض الصحف ان الوزيرة ناقشت في اجتماعها مع العاملين بالوزارة آليات تنفيذ اهداف المرحلة الجديدة التي تتركز في اهداف ثلاثة اولها هدف استراتيجي بإخلاء البعد البيئي في جميع الخطط والبرامج القومية، وثانيها متوسط المدى في حماية وتنمية الموارد المحلية والبيئية والتنوع البيولوجي والترات الثقافي والتاريخي في إطار التنمية المتوازنة، وثالثها هدف قصير المدى لتخفيض معدلات التلوث الحادة للحفاظ على الصحة العامة والارتفاع بتوعية الحياة وكما نلاحظ فالتصريحات عامة تصلح لقاعات للحاضرات، لكنها لا تتعامل مع الواقع ولا تطرح حلاً، ونقطع بأنه لم يكن

لدى الوزارة أية خطة لمواجهة عام القمامة وقت إدارتنا للموضوع، وأن الصيد عن الاستراتيجيات كلام كبير لكنه لا يواجه الأزمات ولا يدخل الكمبيوتر في الاستراتيجية اتجاه عام يحتاج إلى خطط وبرامج عمل وتوزيع مسؤوليات ومتابعة في الأقاليم حيسراً على ورق. مواجهة الأزمات تحتاج إلى إجراءات وليس شعارات، وإلى متابعة دقيقة وحازمة، وكما نلاحظ أيضاً فإن التصريحات أصبحت أمام الرئيس بون داغ في مسائل وقضايا من صلب عمل الوزارة، وهي ظاهرة أصبحت عامة في تصريحات الوزراء والمسؤولين مما يحتاج إلى تدخل رئيس مجلس الوزراء لمن المالك ان الرئيس لا يرضى عن ذلك إذ كل أمه ان يواجه المسؤولين المشكلات لحلها حتى يفهموا له المجال لعلاج القضايا المهمة الأخرى وهي كثيرة تنوء من ظلالها الجبال

والليل على انه لم تكن هناك خطة لمواجهة القمامة قبل إدارتنا الموضوع مما يرد في قرارات مجلس الوزراء بتاريخ ١٩٩٩/١١/٢٢ بقرار مبدأ تكليف

وقد كثبت في اواخر شهر سبتمبر الماضي في هذا المكان مقالاً بعنوان «إزالة القمامة واجب قومي» واعتبرت انتشارها في مدنا وقرانا وصمة كبرى بلحتم إزالتها بجهود قومية شاملة تشترك فيها الجهات المعنية مع الشعب حتى نزيلها تماماً، لأن مرض الاعتقاد عليها يجعل منها ظاهرة عابرة أمام المواطنين، فمن شئ على شيء فاب عليه، فالامر الواقع يحتاج إلى وقت لفرسه والاعتقاد عليه، لذلك يدور صراع بين فرض الأمر الواقع ورفضه، ولا انتقل إلى حقيقة، فإن تترك جبال القمامة هكذا دون رفض جماعي وبون جهد شامل فهذا يشعل عارا وصمة لا تلبق ببلد كمنصور، وهي القلة الإلحائية المنطقي ولو كره الآخرون

كان رد فعل إثارة الموضوع إيجابياً بحق على المستوى الشعبي، أظهر ان الاستدعاء من الظاهرة عام على جميع المستويات وهذا شيء إيجابي إذ يوجب الشربة المتصالحة للتقصير والرفض إذا بدأت الجهود المتصاعدة الواعية معركتها مع القمامة، فالنظافة من الإيمان، ونحن نشعر بالفجل حينما نرى ما عليه الآخرون في القنات الفضائية من نظافة، كما كتب احدهم، ورايت طفلة وانا جالس في المطار تهوول بدنا عن شيء حتى وصلت إلى سلة المهملات والتفت فيها غلاف قطعة الميكروكواة التي كانت تضرها، كما كتب آخر، ويعتبر المواطنون أرض بلدتنا مسربة كبرى بلقون فيها فضلاتهم دون قيد أو حساب، كما كتب ثالث. صرحت وزيرة البيئة يوم ٢٩ سبتمبر ١٩٩٩، وهو اليوم التالي لتفكير مقالتي في «الأمراء يان: القضاء الشام على مشكلة التلوث المصلي شيء ضروري وتعمل الوزارة حالياً من خلال استراتيجيات جديدة لتنفيذ الحلول الجديدة للتخلص من القمامة، وأن الرئيس مبارك يهتم بالمشاركة الشعبية وتشجيع الأهالي للتعاون مع الحكومة في



الحل

المصدر

١٩٩٩/١١/٢٢

التاريخ

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تفكر في تحويل قس الأرض إلى علف وورق بدلا من إشعالها مدمر حين حرق البترول في الكويت قبل انسحابه والمعارضة السودانية قطع خط الانابيب البترول المماومة الحكومة الحالية وهذا عمل سئ على المستوى القومي، والمستولون هنا بصراون القمامة وحطب القطن وقش الأرز بدلا من تصنيعها، وهذا عمل سئ على المستوى القطري. أما الصين فتمتص وتاكل كل ما هو موجود على الأرض وفي باطن الأرض وتحت المياه، لذلك فهي مرشحة لاحتلال أحد كرسي العظمة في أوائل القرن الـ ٢١. القرارات غير عملية وإن نفذ لاستحالة ذلك، ويبدو أنها اتخذت على عجل ربما لظهور لا ندر لها، إذ لابد أن تفرق بين السرعة والتسرع في اتخاذ القرارات، لأنه إن ارتبت أن تطاع فامر بها يستطاع، مما يدعو إلى تلصص المشكلات على الطبيعة وإلا كانت القرارات كالتعليقات الطائفة في الهواء تحدث صوتا عاليا بون أن تصيب الهدف. وأخشى مما تخشاه أن الضمائم الحالية يمكن أن يتلاشى بمرور الوقت على يد الإحساس بذلك الآن، فقد تلاشت أخبار القمامة والسحابة السوداء واختلت الصور لتحرك المستولين، وهذا عيب قاتل من عيوبها، وهو إغفارتنا إلى الاستمرارية، لذلك فإن مشكلاتنا لا تحل بل تتجدد وتتمو وهذا شيء لا يجوز. القبع المصري كله يدعو إلى الاشتراك في المحرقة حتى يزيل الوصمة التي يجب أن تزول، وهذا يدعو إلى الحزن في قيادة معركة لابد أن يكتب لها فيها النجاح.

اعرجاج، وهذا واجب الشرطة التي عليها الضرب بيد من حديد على من تسول له نفسه الإضرار بالجموع. وقد لوحظ تشتت الجهود والإنذار بين السحابة السوداء في السماء، وبين اكوام القمامة على الأرض، وتصيحنا المتواضعة هي أن نحافظ على القرصة ونحشد الجهود لتنظيف الأرض من القمامة. وهنا ستصبح السماء نظيفة لأن مصدر تولدها من هنا. أي من الأرض التي يجب أن تغطي لثقلاتها الأسقية الأولى، ولا داعي لخلط الأوراق - رجاء. أجهزة الإعلام والسفلة على الحباء، لا تريد أن تلي بدلوها في المواجهة، وهي مطالبة بحق بوضع البرامج لنحل المواطنين على التصرف الصحيح في التعامل مع هذه المشكلة. فكيف يمكن التصرف في القمامة قبل الذهاب إلى العمل بل وفي أماكن

العمل كيف يمكن مواجهة الموقف في المدرسة والكلية والشارع والنادي والصنع وفي القرية كيف يمكن التخلص من بقايا المزروعات كحطب اللرة وعيدان القطن وقش الأرز، لأن التعليمات هنا معارضة لوزارة الزراعة. كما تلصص على الطبيعة تامر الفلاح بحرق هذه البقايا في الحقل والأواصر الجديدة التي بهذه المسؤولية على الحكومة، وهذا إجراء غير عملي. فكيف يمكن أن تقوم الأجهزة الحكومية بالمشكلة بتلصص حطب القطن لألاف الأطنان بعد جمع للحصول كيف يمكن أن نحشد الفلاح في مثل هذه العملية المعقدة كيف نلصص بالإنذار حتى تأتي الحكومة التي تعرف جيدا أن بومها بيسة لرفع الخلفيات وهو يريد أن يجهز للحاصل الثالث، لماذا تفكر الحكومة تفكير سبيا: عن طريق الحرائق، في معالجة القمامة لماذا لا تفكر في تحويل القمامة إلى سماد وأعلاف بدلا من حرقها؟ لماذا لا تفكر في تحويل حطب القطن إلى خشب حبيبي بدلا من تبييدها لماذا لا

تحريك أجهزتها، لأن للاجهزة باعا طويلا. تلصص به مسئولياتها إلى أعلى حتى تلصص في الذوم. وبذلك نجد أن النصف الأعلى للوزارة متحررا وتصلها الأسفل ثابت في استرخاء. هنا لن يبالغ إلا عن طريق توزيع الأوار ثم المتابعة لإعمال اليد الحوافز الإيجابية والسلبية بمكافأة المحسن ومجازاة المسيء. وسط كل ذلك باهمت للوزارة السحابة السوداء دون تولصص وأصبح المواطن خاصة في القاهرة كالضابط والمسطور وبينهما طائر، والضابط هو السحابة السوداء في السماء، والمسطور هو اكوام القمامة على الأرض، والطائر هو المواطن الذي عليه أن يذهب إلى عمله صباحا وسط اكوام القمامة، والذي عليه أيضا أن يقلل تولصص منزله وبوابة لقصاء لشر السحابة السوداء إذا غدا لشر الليل. مازال سيب المتحابة غير معروف على وجه الدقة، ومادام الحال كذلك فإن أي علاج مذكور في جنوا بل ويستحيل تحديد موعد انتهاء هذه الأزمة في ظل ظروف عدم اليقين المسلك حتى الآن. وهذا يدعو إلى تكثيف أجهزة جمع المعلومات وتحليلها علميا أولا باول، لمواجهة تطورات الأزمة أولا باول. وقد أرجع بعض المستولون ما يحدث من تجمع القمامة أو من تكوين السحب السوداء، إلى سلوك المواطنين. وفي هذا نصف الحقيقة، لأن النصف الآخر يكمن في تراخي الأجهزة وعدم قيامها بواجبها على الطبيعة، ولتأخذ مائة جدة ومئة الترممة وكذلك البنية المتوردة. إذ يؤمها بوميا وعلى مدار اليوم آلاف من البشر من مختلف الملل والجنسيات، لكن تلي شوارعها مع تلك نظافة خالية من اكوام القمامة والرائحة لهذه الأماكن لا يديرون شيئا من سلوكهم، لكن الرقابة السببية مستمرة والرقابة القاسية قائمة فالمستوك الإنساني يحتاج دائما إلى التدخل التقويم ما به من



المصدر: الأهرام المسائي

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٧/١١/٢٤

الطاقة وتلوث البيئة

نول العالم فيشبه إلى أن استهلاك الطاقة في الولايات المتحدة قد زاد بنسبة ٨٠٪ تقريبا خلال عشرين سنة من ١٩٦٠-١٩٨٠ وذلك نتيجة التطور السريع في طرق الإنتاج الصناعي والاعتماد على التقنيات الإلكترونية والحاسبات الرقمية والآلية بصورة كبيرة.

كذلك أدى التطور الهائل في صناعة السيارات وانتشار استخدامها إلى زيادة مائلة في استخدام الطاقة خاصة محركات البترول مثل الجازولين والديزل.

ويلاحظ أن كميات مائلة من الوقود بأنواعه المختلفة من لحم زيتون وغاز طبيعي تستخدم كل يوم في إدارة محطات توليد الكهرباء في بلاد العالم.

من هنا توصل المؤلف إلى أنه بغض النظر عن نوع من الخسائر على مصادر الطاقة في كل مكان بل وأن هناك اسرافا شديدا في استهلاك الطاقة على مستوى العالم أجبره أحيانا الأكثر خطورة في القضية أن الزيادة الهائلة في حرق الوقود المستخدم في إنتاج هذه الطاقة يسبب كوارثا بيئية في كل مكان وقد ظهرت آثار هذا التلوث بوضوح شديد في نهاية القرن الحالي مما يهدد صحة الإنسان بحاضر لا حصر لها.

وإذا انقضى على أن العالم البشري المتراكم وتكون من أربعة عناصر هي عناصر الإنتاج والموارد الطبيعية من غازات دماء وفواها وعناصر استهلاك



يحدث من عام لآخر في الدول الصناعية والتقدم السريع في بناء صناعاتها للخطافة وكذلك تلتزم الاقتصاد والاشتماع في مجتمعات الدول الثانية التي تحولت إلى مجتمعات صناعية مما أدى إلى زيادة طلب الأفراد على أنواع جديدة ومستقلة من السلع والخدمات مثل الأجهزة الكهربائية والتكنولوجيا المستخدمة في المنازل والسيارات والشاحنات ووسائل النقل التي تحتاج إلى استخدام قدر كبير من الطاقة.

ويغرب المؤلف مثالا لاستهلاك الطاقة في أكبر

هل يواجه المستقبل أزمة طاقة؟ أم أن هناك فرصا أفضل وبدائل أكثر لها؟ وفي حال وجود بدائل للطاقة، هل يؤدي التوسع في استخدام هذه البدائل إلى مزيد من التلوث؟

هذه الأسئلة هي محور الرئيس للكتاب الذي صدر حديثا تحت عنوان الطاقة وتلوث البيئة، للمؤلف الدكتور أحمد محمد إسلام عميد كلية العلوم جامعة الأزهر سابقا.

يشير الكتاب إلى أن الطلب على الطاقة زاد خلال القرن العشرين زيادة كبيرة، وذلك بسبب الزيادة المطردة في أعداد السكان على مستوى العالم، وبسبب أخذ أغلب الدول بأساليب جديدة للحياة ونظم متقدمة للتكنولوجيا تحتاج إلى مزيد من الطاقة لتنتجها.

يشير المؤلف إلى أن الزيادة في الطلب على الطاقة أدت إلى زيادة في الضغط على مصادر هذه الطاقة من أنواع كوقود مثل الفحم والبترول والغاز الطبيعي، مما أدى في كثير من الحالات إلى رفع أسعارها وإلى الخوف من اعتماد تدهور مثل هذه الأنواع من الوقود الطبيعي في المستقبل القريب وذلك بدأ التحدث عن مصادر جديدة للطاقة المتجددة كي تكفل في المستقبل مثل هذه الأنواع.

وليكن من موقع من الكتاب يشير الدكتور محمد إلى أن الزيادة السكانية ليست هي السبب الحقيقي وراء زيادة الطلب على أنواع الوقود، ولكن السبب الرئيسي هو النمو الاقتصادي المطرد الذي



المصدر :- الأهرام المسائي

التاريخ :- ١٩٩٩/١١/٤٤ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وأخيراً عناصر تعالج من أنواع البكتريا والفيروسات
والحشرات التي تشترك في تطيل الأجسام النباتية
والحيوانات بعد موتها لكن هناك حالة من التوازن
الطبيعي بين عناصر النظام البيئي - EC
كما يحدث في البحر والغابات system
والبحيرات، إلا أنه إذا حدث تغير ما في إحدى هذه
البيئات، فإنها تستطيع أن تعاقم هذا التغير في
حدود معينة، ولكن إذا كان التغير كبيراً فإنه يعمد
مقاومته

ويعد الإنسان من أهم عناصر الاستهلاك في هذا
النظام البيئي التوازن، ولهذا فإن تدخل الإنسان بأي
صورة من الصور في هذا التوازن يفسده إلى حد
كبير وقد يخل تماماً بهذا التوازن

ويعد نظام التدخل من الإنسان في هذا النظام
البيئي التوازن في الاستهلاك الزميج للطاقة وحرق
كميات هائلة من الوقود تطلق ملايين من الأطنان من
الغازات الضارة في الهواء، وهو ما يشعر به جميعاً
من عوادم سيارات وخلافه، وما يساعد حقة
المشكلة وجود طرق مائية غير مواتية كذلك التي
صاغت للحماية المائية فوق سماء القاهرة في
اكتوير الماضي، لتكثف مصدر هي دار الفكر العربي.
وتتوالى مصادر الطاقة المختلفة وطرق استهلاكها
بمعدلات استهلاكها وتكونها على صحة الإنسان
حينما يزيد معدل الاستهلاك.

سمير محمود



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١ / ١١ / ١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

اليوم افتتاح أكبر تجمع يبنى في مصر المعرض والمؤتمر الدولى لنظم الإدارة والتكنولوجيات البيئية اهتمام كبير من وسائل الإعلام العالمية بهذا الحدث المهم ومشاركة وفود عالمية

والتعاون البيئى الدولى من مصادره التنمى نحو شراكة التجارة و «الموارد الطبيعية والسياسية» و «دور القطاع الخاص فى بناء جدول أعمال مصر البيئى نحو الألفية الجديدة» وتلوث الماء والتربة وتآكل الهواء فى المدن، وتلوث الهواء الناتج عن النشاط الصناعى و «مياه الصرف فى المدن» و التنمية المتواصلة والتخطيط والتعليم والتدريب البيئى، «الإنتاج الأنظف ومع التوثيق» ونظم الإدارة البيئية و «الآثار السلبية للاقتصاد الاجتماعى» و «دراسات الحالة الصناعية فى الإدارة البيئية» والزراعة والبيئة.

وجنود بالذكور: ان ورشة عمل القطاع الخاص التى يعقدها جمع كبير من رجال الأعمال وممثلى المؤسسات المالية والبنوك سوف تغطى باهتمام جميع العاملين فى قطاع البيئة حيث بلغ المجتمع المصرى مرحلة التفتوح فنجذ رئيس مجلس إدارة البنك المصرى المحدث السيد سيف الله قطري أحد الرعاة الرسميين للمعرض والمؤتمر يشرح قضية البيئة نصب عينيه وفى صميم اهتمامات البنك.

كذلك نجد مؤسسات كبرى تهتم بالبيئة وتضع لخدماتها فى مقدمة اهتماماتها مثل مؤسسة فريد ريش إيجروت وفى أليسا من الرعاة الرسميين للمؤتمر والمعرض وشركات كبرى كشركة أمكو الرأى الرسمى الثالث



نادية مكرم عبيد



نادية مكرم عبيد

الترافقة وهو اهتمام لم يعد قاصرا على الحكومة وللنشاطات غير الحكومية وجهاز شئون البيئة وإنما امتد هذا الاهتمام ليشمل المواطن المصرى فى كافة المجالات. وأصاقلت الوزارة أن هذا الاهتمام وما يصاحبه من تسائلات من قبل المواطنين يشكل خطرة صحيحة على طريق بناء مجتمع يؤمن بالمستقبل ويحمله محل اهتمامه بينما يعمل من أجل الحاضر.

وقد أشار د. إبراهيم عبد الجليل رئيس جهاز شئون البيئة إلى أهمية مؤتمر هذا العام الذى يأتي فى الفترة الانتقالية بين فترتين والتين انتهت حقبة زمنية أسما فيها الإنسان لبيئة فى صرامه نحو التقدم والتنمية نحو مستقبل يركز فيه بنو البشر على التقدم والتأثير مع الحفاظ على مبررات الطبيعة والأحشاش للأجيال القادمة. وإذا فإن المؤتمر يناقش موضوعات عامة مثل إدارة المخلفات الخطرة،

يفتح اليوم الدكتور عاطف عبيد رئيس مجلس الوزراء ترافقه الدكتور نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة الجلسة الافتتاحية للمؤتمر والمعرض الدولى الشان لنظم الإدارة والتكنولوجيات البيئية بمركز القاهرة الدولى للمؤتمرات والذى يحمل هذا العام شعار نعمل للحاضر وعبوننا على المستقبل والذى يناقش القضايا التى تواجهها مصر فى مطلع القرن الحادى والعشرين للحفاظ على مواردها الطبيعية وما توره للآجيل القادمة من بيئة صحية ونظيفة. ويعد أكبر حدث فى مجال البيئة تنهده مصر

مثل مايك ستال نائب رئيس جهاز البيئة الأمريكى وستيفن جاتس سميت رئيس مؤتمر الدوار العالمى الكنى. وقد صرحت الدكتورة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة بأن وعالية رئيس مجلس الوزراء لهذا الحدث الكبير إنما يعكس أهمية الحدث واهتمام الحكومة بقضايا البيئة والتنمية

حشد دولى من الخبراء والمختصين والمهتمين بظنون البيئة.

يبدأ الترافد على مصر وعلى رأسهم كوكبة من العلماء المصريين العالمين مثل الدكتور إسمايل سراج نائب رئيس البنك الدولى والخبير العالمى د. مصطفى كمال طلبة وشخصيات عالمية



الأفزام

المصدر :

١٩٩٩ / ١١ / ٢٤

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المعرض والمؤتمر ورجال أعمال
كالفونس إسماعيل عثمان ود. عبد
المنعم سمحوي وذكروت السيد واليا
لطيف مفيد مكتب التعاون الفني بجمهورية
شئون البيئة - إن منتدى الجمعيات
الأهلية للعام تحت رعاية السيدة
الدكتورة نادية مكرم عبد وزير الدولة
لشئون البيئة والسيدة الدكتورة أمينة
الجندي وزيرة التسييسات والشئون
الاقتصادية الذي يتعقد خلال فترة
استعداد المؤتمر والمعرض الدولي الثاني
لتنظيم الإدارة والتكنولوجيا البيئية
(ENVIRONMENT 99) سوف يناقش
الإدارة البيئية السليمة ودور الجمعيات
لتحقيقها والتكنولوجيا الملائمة في ظل
الظروف الاقتصادية والاجتماعية
والعمل دور الجمعيات الأهلية في
إحداث التنمية البيئية المطلوبة
ويحاضر في هذا المنتدى الهام السيد
فريش بشري الممثل المفوض لمؤسسة فريد
ريش إيبرت راعية المؤتمر والمعرض ود.
عبد هادي رئيس مجلس إدارة الاتحاد
الزراعي للجمعيات البيئية
ويشارك في المؤتمر والمعرض
مجموعة من الحكومات بشكل فعال
وناقى على رأسها حكومة كندا والتي
تقدم لبرنامجها الذي يعكس التزام كندا
في العمل مع شركائها من أنحاء العالم
وخاصة مصر لتحقيق التنمية للتراسلة
في كافة أرجاء المعمورة وذلك من خلال
تقديم الخبرات والتقنيات والخدمات
اللازمة للتعامل مع القضايا البيئية وقد
اختصت السفيرة الكندية في مصر هذا
المؤتمر وركزت اهتمامها عليه بمشور
كل من الحفل الافتتاحي وورشه العمل
التي تقدمها كندا غدا.
والدعوة مفتوحة لمتابعيها من الثانية
عشرة ظهر اليوم لزيارة المعرض إما
من المؤتمر لمسوف يحصل كل مشارك
على مجموعة من المستندات الهامة التي
تسد وثائق حيوية مع نهاية القرن
الحشرين ويستطيع كل مهتم أن يتجول
بين جلسات المؤتمر ليتعرف على كل
ماهو جديد ويشارك بالرأي في صنع
مستقبل أفضل للأجيال.



الأخبار

المصدر :

١٩٩٩/١١/٢٤

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مبادرات لحماية البيئة

المحافظة على البيئة والصحة والسلامة
للبيئة تأتي في مقدمة الأولويات التي يوليها
أمكو وزمعه الشركة هزاتوات خاصة
للتطوير التكنولوجي المتسبب والخبرات
الخاصة لنشر الوعي البيئي ومعالجة
مشروعات الحفاظ على البيئة وتنفيذ
للشغل خلال مراحل العمل المختلفة.

وكالات شركة بي بي أمكو وكافة
في كثير من المبادرات في مجال البيئة
في مسعود وكالات جيلكو من أوائل
الشركات التي أولت صرف التكاليف
الزمنية في البحر ومعالجة مخلفات
المخروكة كانت الشركة من أوائل
الشركات التي قامت بمشاريع
(مزدوجا) مشاريع الجدار لتطهير
لواء البيئية تحت الأرض واجهزة
كشفت التلوث والامتت الشركة محبة
معالجة مخلفات المصروف المصنعي
بمطلة رأس خليج والاستفادة منها في
صناعات أخرى.

وتعمل الشركة بالتعاون مع وزارة
البيئة وجهاز حماية شئون البيئة في
كثير من المبادرات والمشاريع مثل
حملة شواطئ رأس مسعود والمحافظة
على المبادرات القارية من الانشراحش
من خلال مركز تعليم البيئة بسيينا.

كما تشارك شركة بي بي أمكو في
مؤتمر البيئة ٩٩ كند الرعاة الرئيسيين
المؤتمر وتعم أنشطة المؤتمر من خلال
تقديمها لعدة أبحاث علمية وتطبيقية
والإضافة إلى مشاركتها بفتح كبير في
لعمده لعرض أنشطة الشركة المختلفة
في مجال الحفاظ على البيئة.



المصدر: الأمانة

التاريخ: ١٩٩٩/١١/٢٤

لنشر والخدمات الصحية والمعلومات

رئيس مجلس الوزراء يفتتح اليوم المؤتمر الدولي الثاني لتكنولوجيا البيئة

كتبت - سالي وفائي :

افتتح اليوم الدكتور عاتق عبيد رئيس مجلس الوزراء والسيدة نادية محرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة المؤتمر والمعرض الدولي الثاني لتكنولوجيا البيئة ٩٩ الذي تنظمه وزارة البيئة تحت شعار "تمويل للمشاور وعيننا على المستقبل".
وصرحَت السيدة نادية محرم عبيد وليّ المؤتمر سيماثل على مدى يومين بـ نظم الإدارة البيئية المستدامة وسبل حماية الموارد الطبيعية والمتمكّن في الثروات المصنّعة بالإضافة إلى إدارة ومعالجة المياه وإدارة المخلفات الصلبة والخطيرة والتحكّم في تلوث الهواء والمخلفات، وأكدت أنّ سوف تتم مناقشة القضايا المتعلقة باستحداث التقنيات الحديثة والمتجددة والصياغة حماية السواحل من التلوث ويبحث سبل الاشتغال المختلفة في الجبال البيئية وقضايا التجارة والبيئة والتعليم وقوى البيئي والمشاركة بين القطاعين العام والخاص وإنشاء الخدمات البيئية - وصرح الدكتور إبراهيم عبدالجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة بأنه سيتمّ على هامش المؤتمر معرض تشارك فيه أكثر من مائة شركة من مختلف دول العالم لمعرض أحدث الأساليب العلمية المستخدمة لمواجهة مصادر التلوث الصناعي ومعدات معالجة تلوث الهواء والمزرة.



المصدر: الأفرام

التاريخ: ١٩٩٩/١١/٢٤ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

حقل حابي للغازات الطبيعية

للمحافظة على البيئة استخدام الطاقة الشمسية
المتجددة لتوفير الطاقة اللازمة لتشغيل منصة الإنتاج
في حقل حابي للغازات

● يبدأ الإنتاج خلال شهر ديسمبر ١٩٩٩ بمعدل
يصل إلى ٣٢٤ مليون قدم مكعب غاز يوميا وتبلغ
التكلفة الإجمالية للمشروع حوالي ٢٨٢ مليون دولار
وتقوم شركة حابكو بالعمليات نيابة عن هيئة
البترول وشركتي بي. بي. أموكو وإيني



المصدر : الأهرام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩ / ١١ / ٢٤

إحدى محطات شركة الغاز الطبيعي للسيارات (كارجاس) والملوكة لشركة بي. بي اموكو بالاشتراك مع شركتي إيني وغاز مصر. وتقوم الشركة بالتشجيع على استخدام الغاز الطبيعي حيث ثبت أن نسبة التلوث المنبعثة من السيارات التي تعمل بالغاز الطبيعي تقل بنسبة ٨٥٪ عن السيارات التي تعمل بالبنزين مما يساعد على تحسين نوعية الهواء والحد من المخاطر الصحية الناجمة عن التلوث.



المصدر: الوفاة

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١١/٢٤

نحن نقف

ناقوس

الخطير

كارثة بيئية تهدد ميناء الإسكندرية!

التلوث تسبب في عطل بماكينات سفينة الإغاثة التي
أمر الرئيس بإرسالها لتركيا

في القوات التي تتفنى فيه الحكومة بالمشروعات البحرية والعلاقات وتهدد بالانحيازات من القوات البحرية. وشهدت التطورات والتوسع السوري، تجددهم من مدينة الاسكندرية قديم من انهم العالم قد

خبراء البيئة يؤكدون:

ظهور كبريتيد الهيدروجين وارتفاع تركيز المعادن السامة

يهدد ميناء الإسكندرية

وقال المهندس هادي مرسى رئيس شركة قويسان للمياه في مصر، إن ارتفاع تركيز كبريتيد الهيدروجين في مياه البحر المتوسط قد يشكل خطراً على ميناء الإسكندرية، حيث إن ارتفاع تركيزه قد يتسبب في تدهور جودة المياه في الميناء، مما قد يؤدي إلى إغلاقه.

وأضاف مرسى، إن ارتفاع تركيز كبريتيد الهيدروجين في مياه البحر المتوسط قد يتسبب في تدهور جودة المياه في الميناء، مما قد يؤدي إلى إغلاقه.

وأشار مرسى، إلى أن ارتفاع تركيز كبريتيد الهيدروجين في مياه البحر المتوسط قد يتسبب في تدهور جودة المياه في الميناء، مما قد يؤدي إلى إغلاقه.

خبراء البيئة يؤكدون:
الكشف عليها قبل ان يسهما من ميثاق الاسكندرية.

ظهور كبريتيد وقد طلب الرمان حلال ماروني رئيس الشركة القابضة للتدقيق

الهيدروجين وارتفاع

تركيز المعادن السامة

لهاد مينا الحبيب الرشدي لتتعال السيفية
بعد خروجها من السجن للثاني الزمان

الإسكندرانية الإسكندرية يرجع للأسس فلاسفة ومعتقدات القديس بسبب سحب كمية

هائلة من الأخشاب واللاستيك والتماسة مما يستحيل معه إتمام الرحلة. وجاء تقرير خبراء علوم البحار الأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا وحظر من خطورة تلوث مياه الاسكندرية. وإلى الهندس محمد

و. والفعل توجهت السفينة لحمس
سوية للعلاحة محملة بالآلاف الاطنان من
الذخائر لتعمل السفينة بالبحر بعد
الاسكندرية بالبحر من سلطنة مصر.

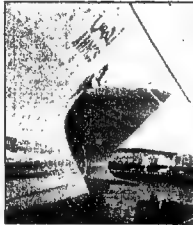
الاسلية كانت صالحة للإبحار بعد
الكشف عليها قبل أيلها من ميناء
الامكنة.



المصدر: الوقت

التاريخ: ١٩٩٩/١١/٢٤

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



مياه ميناء الإسكندرية ملوثة
وتهدد بكارثة بيئية!!

مسعد محرم خيرى لبيئة الكثرة والبحرية بالأكاديمية تعرض لبيئة الكثرة والبحرية للمياه لعدة مساعى للتلوث وتلوث المياه (البحرية والبحري). وأرجع للمهندس محرم تعدد مصادر التلوث إلى عدم اتباع القائل للبيئة في عمليات الشحن والتفريغ ونقل البضائع بالانساعة إلى عمليات شرب السفن وتزويدها بالوقود. وكذلك صرف التلوثات المستعينة لمدارج لمار لحداء لبروقلا ومخلفات مياه القشود كالتربة من الشركات المستعينة للتوليفة بمنطقة الميناء والواديان والكس. وأشار محرم لخطورة صرف مخلفات وريش المسبلة وشركات اصلاح السفن ومصرف خليوط من التلوثات الانسية وأن لسمية والمستعينة من خلال هوس العمودية والموافية مما يزيد من خطورة حجم التلوث.

كارثة بيئية

جميع التلوثات في لهوريت على الميناء للتخلة من سطح البحر والواصب القاعية بمياه الاسكندرية لكت فتلوث لبحار والبحور كبريتيد الهيدروجين المصوب بواقع كبريتية كما كت التلوثات. فمس كية لأكسجين قناب ولارتفاع تركيز للعدان لسماء والتربة بسطح وناح منطقة لبياد.

وليد سرحان



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٧ / ١١ / ٢٢

بعد بلاغ رئيس حي المعادي :

محافظ القاهرة : شركات الأسمنت .. تعهدت بتركيب فلاتر ٢٨ سيارة من القوات المسلحة .. لرفع المخافات برنامج .. لنقل الورش والأنشطة الملوثة

كتب : يحيى سعد ومحمد عبد الحميد :

أكد د. عبد الرحيم شحاته محافظ القاهرة أن مسئول شركات الأسمنت تعهدت بتركيب فلاتر للأفران والمداخن المسببة لسممات الدخان الكثيفة والسودم الغائلة والضايرة للبيئة وقال أن القوات المسلحة وافقت على التسامح بـ ٢٨ سيارة لرفع التراكمات الحدية بها على مدار الساعة، وأنه كلف رؤساء الأحياء برفع كافة مخلفات العامة خلال برنامج زمني مدته ٦ شهور على ٣ مراحل بتكلفة ٢ ملايين جنيه لكل مرحلة مع التقييم نهائية كل ٦ شهور.

أوضح أنه خصص نصف مليون جنيه لنقل الآتية ولقد اكتملت للرجدية بأحياء حلوان والدين والقاهرة ودار السلام والبساتين والزاوية والشرابية والإباجية. وأضاف أن هناك خطة تقوم بها المحافظة بدأت بنقل الورش والورش والكسارات والأنشطة الملوثة للبيئة من منطقة مجمع الأديان بمصر القديمة إلى المناطق الصناعية في شرق الدقيمان بطريق الأوتستراد مشيرة إلى نقل ١٠٧ حافلة لنقل ثلث من هذه الورش والكسارات والورش والورش والورش إلى المناطق الصناعية، بعد تخصيص قطعة أرض لكل صاحب نفسا من هذه الأنشطة. وفي خضم المكان القديم، على أن تتم عملية النقل بالتناوب مع أصحاب هذه الورش.

برنامج زمني

وأوضح محافظ القاهرة أنه تم وضع برنامج زمني لنقل ٧٠ قيمة لنقل أراضي منطقة مصر القديمة إلى المنطقة الصناعية. كما تم إعداد خطة لنقل ٥ مصانع بالاستيد والإسكان ١٢ وحدة خرافة ومعمرة.. مع مراعاة أخلاقيات منطقة مصر القديمة بوجه خاص من كافة الاعمال الملوثة.

● أكد الدكتور سعدى علام مدير قطاع القاهرة الكبرى بجهان شئون البيئة أنه لا تزال هناك ٣٥

مصانع لمسممت حاربان علارة على مصنع آخر بالمطاطية تقوم بمحاولات مستمرة لمل مشاكلها الناتجة عن التلوث وتلقب بالباي باص. أي الآتية الخفية الناتجة عن التصنيع والتي تحدث الضجيرة القارية التي تنسب في نسبة تلوث عالية. وتتمثل محاولة السيطرة عليها إما عملية ذلك أو تغطية لها بالرمال أو تغطية بالطين الأخضر حتى لا تظاير مع الهواء وتنسب في هذا التلوث أو الاتجاه في استخدامها مرة أخرى في تصنيع الأسمنت أو في وصف الطرق وإنتاج أنواع من الطوب.

فلاتر التغطية

وأكد أنه يتم متابعة هذه المصانع كذلك في التزامها بتركيب فلاتر تقنية الهواء على المداخن الخاصة بها والسيطرة كذلك على الانبعاثات الهوائية التي تخرج عن «المرصعة» بين الماكينات والمرايسير لتكامل الاحتياطات الواجب توافرها من قبل هذه المصانع ضد ما تنسب من تلوث بالبيئة المحيطة. وأكد أن جميع مصانع الأسمنت بحلول وشبرا الخيمة تم اخضاعها منذ الأسبوع الماضي للتفتيش دورى ومعايير. وجار تقياس مستمر للملوثات الناتجة عنها على مدار ٢٤ ساعة. للوقوف على مدى التزامها بالبرامج والخطط المقررة للسيطرة على التلوث



المصدر: الوقت

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١١/٢٤

الصناعات القذرة.. تقتل عمالنا

عدم الالتزام بقانون حماية البيئة.. جعل

الصناعات المتقدمة مهمة

«الكاديميوم» والـ «P.V.C» مواد

محرمة دوليا مازالت تنتجها مصر



المصدر: الوفا

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١١/٢٤

مصانع الطلاء تستخدم المواد المحظورة عالمياً.. وعمال مناجم اليوارنيوم يموتون قبل علاجهم

السرطان.. الشجر الرثوي.. الفشل الكلوي.. تشوهات الأجنة

أمراض تسببها الصناعات القذرة

الربح السريع

الصناعات القذرة، هي أحدث وأخطر ما صدرت
لنا الدول المتقدمة.. وطالما كانت التنمية لدينا
تعني الاستثمارات الضخمة والمضروقات الصناعية
ذات العائد المادي الكبير دون مراعاة لسلامة البيئة
أو التأكد من التزام هذه الصناعات بوسائل الأمان..
وطالما كانت البركة وتفتح العمل هما السعي
لأمورنا.. وطالما ظلت الأجهزة الرقابية في حالة
غيبوبة دائمة.. ستظل دائماً سلة المهملات التي
يلقي فيها الغرب نفاياته ومخلفاته طاماً وجد من
يستفيد من هذه النفايات ولو كان ذلك على حساب
حياة الشعوب!



المصدر: الوقت

التاريخ: ١٩٩٩/١١/٢٤ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تحقيق: نيفين ياسين

هذه الايخوة جميع الوقتود (استخدم
لهناك من يستخدم السولار وهناك
من يستخدم الغاز الطبيعي...
والسولار من انواع الوقتود الخطرة

حيث تتصاعد منه أبخرة سامة وقت الاحتراق كالأكبريتات بأنواعها.. ومع ذلك لمعظم المصانع تستخدم السولار!

تصنيف الفكرية دية بان المعلنين
بوجه الصانع معلنين بأمرى خاطيرة
والصانع بالمعلنين بالاعراض في الصانع
تدبره. هناك بعض الصانع تقوم
بتصميم الصانع بعضا ولديها وصنع
الانتاج الخساعات والمعلنين في هذه
الخصائص صانعون مبرهن
والصانعون وهو وجود الحرية
مترسبة بالاعراض. عن العلم ان
الصانع بالاعراض تستخدم الصانع
الاعراض التي يتم استيرها من الدول
للصانع لكي يحصل من المصروف ان
كلها من الدول الصانع توفرت من
هذه الصانع الصانع تصدرو هذه
الدول من هذه الصانع الخساعات
الصانع لا ولصنع الصانع من الدول
بصورة الصانع للصانع ربحا للصانع

تكلفة الإنتاج ويمكن استيراد هذه المواد بسعر يقل كثيراً عن صنعها هناك. لذلك كان من الأفضل والأسهل تصدير هذه الصناعة لنا واستيرادها من جدد.

وتكمل الدكتورودة دورة بلانزا
التزامنا بوحدة للمصلحة وموالم
الامان خمسى العاملين والهيئة للصحة
بهذه الصناع، لكننا حتى الان مازلنا
نتعامل مع هذه الصناع على انها
شركة استثمارية ضخمة ويجب
الاستفادة منها وتنظيمها مهما كانت
النتائج.

مواد مميّنة

تعتبر صناعة البلاستيك في مصر واحدة من أخطر الصناعات، وتتميز الخطورة في كونها صناعة تحويلية، بمعنى أننا نقوم باستيراد المواد الخام وتصديرها بالبلاستيك الخام أنواع عديدة أشهرها مادة P.V.C. وقد مهدت الدول للتدعيم استخدام هذا الخام من البلاستيك لخطورة على العاملين في مصر. يوجد مصنع في الاسكندرية ينتج حوالي ١٠٠ ألف طن سنوياً.

استدراج الخافضة في مصر
بصورة عثمانية خطيرة جداً
تسبب هلاك لاستدراج الخافضات
تلكاتر بالخطبة في كبري.
فهمر وقمائل والمخافة للجمعة
ومن القرض على ما مدني
التحصنة بحسب القانون في بوم
شباب كبري، ومن تصاعد الخافض
والأثرية، فيكون هناك شهاب
كبري قسم ومروعة من مراحل
الانحاف، وهذا لا يحدث في مصر
وهذا يرجع لعدم وجود صناعة تدوين
حتى الآن بمصر، فمن كل استعمال
مجرد ليدنا في استدراج الخافض
بصورة عثمانية، وفهمر وتكرات
اللاوعي في اماليها لمعدية
الاستدراج لعدم تدوير الخافض
وهذا لا يمكن من مفاكها صاحب
الجمر لا محاسبته بوم فمدي

بصورة مفصلة ولا يوجد ملزم
بتباعد وسائل الأمان لذلك تفسد
الحاجز والنتائج سيئة.

ثانياً: خط الانحياز نفسه في الخارج
يرجع رغبة الصانع عليه للمطابقة على
الهيئة والمعايير العامة في تشغيله
مستعيناً بتركيب أصحاب المصانع،
والصانع يتركيبه وجانب المصلحة على
تتكاثر مبالغ غلات في جانب تلكها
إنشاء المصنع فيفضل ظروف الهيئة
وتعتمد المصنع على التخلي مبالغ
للمصلحة. والأمثل معطى أصحاب
الصانع والمصنع يتفقون للمصلحة
المصلحة للمصنعين على تلك مبالغ
صالبة التلويط في المياه وتقومون
بصرف المياه على ذلك فيفسدونها
معالجة، وإقليم يتكون كل جزء كبير
من المصنع تولى في الماء كالمصنع
مستعيناً تولى في نفس الهيئة تولى

خطورة والانسبة للمصانع التي تستخدم الألوان الزرقاء في سبراميك، فجميع هذه الألوان مبنية على الرصاص، في الكلوروم والأصفر فمخام الزوان الكلوروم محرم علواً، لكننا ما كنا نستخدمها حتى الآن في مصر لاعطاء اللون الزرقاء لسبراميك.

لما كان الاخره ناتجة عن عملية معي السبراميك تؤثر بشكل خطير على البيئة والمعايير ولكن خطورة

[illegible]

صناعات خطرة

[illegible]



المصدر : الوقت

النشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ ١٩٩٩ / ١١ / ٢٤

بالمركن القوي للبحوث من مادة الـ P.V.C فينتج مادة بلاستيكية صلبة لذلك تصنع منه مواسير الصرف - الري - الكهربائية ولأنه يتكرر العبارة تصاب حساسية من الحقل الحراري أثناء التشغيل تصاب له مواد عضوية مثل البريوم والتصدير والرماس وهي مواد عضوية صلبة الخطورة ولها لبخنة سامة مثل بخار الرصاص وبمراحل خطورة - واللثة العنصرية الوحيدة السموح باستخدامها في الكاسيوم.

وعلى الرغم من التحذيرات العديدة لخطورة هذه المواد الهائلة - إلا أن الصانع ملزم بالتصديقات حتى الآن على إنتاج الراسبير - وعند حصوله على نتائج التحليل للبلاستيك تقوم بالكشف على مادة أولي فيجيدل كإبريدم التصديق سلامة الخصبة للصين بها للاستخدام وقد كانت بالفيون لم تفتقد لتصبح من هذه المواد التي هي من تلك الخطورة

في تلك المادة على الحد المسموح بالاستخدام خطير من البلاستيك وهو البلاستيك الماد تشبهه والذي يعتمد على جمع مخلفات مادة البولوني فيجيدل وخطير وأعادة تشكيلها مرة أخرى - وقد قامت الجمعية المصرية لعمل وتكون لوجيا البصرة والجمعية المصرية للتعبئة والتغليف باستور توصيات إدارتي الصحة والتموين منتج استخدام منتجات البلاستيك الماد تشبهه في تمثال المواد الغذائية والتصاريح إلى المستشفيات الأخرى كالأوراسير والمعامل وغيرها من المنتجات البعيدة عن الاستخدام في تمثال الألبان - وصدر قرار بمنع تجميد الزيت في زجاجات مصنوعة من

مادة الـ P.V.C. ولكن اعتماد الطريقة في مصر على صناعة البلاستيك هو انتشار هذه للمصانع بشكل كبير وبمجرد قيامها بهذه للمصانع مساهمين بأضرار خطيرة بسبب الأضرار للتصديقات من إعادة تشكيل الأكثر خطورة وجود هذه للمصانع في الأماكن المزدحمة بالسكان - والألسف الشديد فإن الأكاسيد البلاستيكية السواء والراسير والرماس للخطورة

يحل في صناعته خدعة الـ P.V.C. إلى البلاستيك الماد تشبهه - وهي صناعته تؤدي إلى إصابة العاملين بها بأضرار العنصرية الخطيرة وانظرها

سريان الفرج والخطف العالي نتيجة لاستخدام الرصاص في التشكيل - ويكمل التشكيل بحساس فيقول: لكي تجنب هذه الأضرار يجب أولاً إغلاق المصانع للتشغيل في المناطق السكنية - وإتباع وسائل الأمن الصناعي للخطرة مثل الضخامات الكبيرة لضخ الأبخرة والغازات حتى يمنع انتشارها بين العمال.

وكذلك ارتداء الكمامات والقفازات لمنع وصول المواد السامة لأجزاء الجسم - كما يجب الكشف الدوري على العاملين بهذه المصانع وعلاجهم فوراً - ولقد خطرات الألام قضيلها بقلة ورسامة منع العمل نهائياً مع مادة الـ P.V.C. للتطور باستخدامها حالياً وإغلاق مصانعها - وإخفاء الرقابة الصلابة والمخسدة على هذه المصانع.

التلوث والظلال

عمل الناجين من أكثر الفئات الصحية تعرضاً للأضرار والمخاطر ورغم ذلك لهم إلتزامات - ومن إلتزامات من غيرهم من العمال - ومن الخطر لقرار العمل بالناجيم المضر جداً في خام البوراسير حيث يتعرض العمال في هذه المصانع لخطر الإشعاعات الناجمة من هذه المواد - وقد شهدت مزارع الحقول

العديد من الحوادث للمعامل والتي كانت نتيجة هذه الزلقة وهناك بحث تم تعميمه خلال الدورة التدريبية لدرسي الإلتزامات كان يحوي الخطر والظلال التي يتعرض لها العاملون بهذا النوع خاصة وأن علاج مزارع المعامل مقصور على تشخيص عين شخص التفتيشي فقط - في حين أن مزارع المعامل منتشرة بالمناطق للظلال بالصالحات البعيدة - كما هو الحال بناجيم البوراسير - وهذا أضراراً لأجزاء الجسم - تعرضوا في عامل لأصابع لأجزاء الأصابع القوية حيث لا توجد وحدة علاجية متخصصة لعلاج إصابات المعامل الناجمة عن عملهم بهذه الناجيم - ويظل العامل يعاني الألم وتعرض جبهته للخطر خلال رحلة عمله من موقع عمله والنجم - هذا على يصل إلى مستشفى في شخص - وقد تشددت هذه الزلقة يوماً كثيراً وأكثر لذلك كانت اللجان الصحية - لإنشاء وحدة علاجية متخصصة في كل مواقع لإسعاف إصابات العاملين خاصة بأنهم يعملون تحت ظروف قاسية ومن مزارع تتركز ومثل الأمن والكمالة

والاستفاد الأور كثرها بين العاملين بالتلوث وبين العاملين بالمعادن - كما هو الحال في مصانع إنتاج الطلاء - لهذا بعض المصانع تعين العاملين

بها بمقدور مؤلفة عدة عام فقط لأنها تعلم أنهم يعملون مع مواد خطيرة تستخدمهم بأضرار خطيرة لن يمكنهم من العمل في نفس المجال بعد مرور العام - والألسف هذه المصانع تستخدم لتسويق الطلاء مادة تصيب - الأستيرين - وهذه اللثة صلبة استخدمها عالمياً دون مراعاة ضرورتها لأن صلبة اللثة والرماس - لذلك فكرت اللجنة لهذه اللثة تزيل منها شوائبها عند استخدامها وتحتوي الملاصق التي يجب إزالتها وحسن الأضرار العاملين للمصانع لكي تستخدم على نطاق واسع في منتجاتهم مع العديد وسبب تدهور كيميائية هذا مما يؤدي لآثار صحية بمرور العام لهذا يتم التخلص على الجوانب الصحية للمركز والمصنوع ينتج برصاً إلتزاماً من مخزون العديد - والألسف حدث أن تعرض حرق - عاماً بأحد هذه المصانع بمطبخ بروج الحرب للألسف - وسريان تشبهه لتعرضهم لهذه اللثة عند استخدام وسائل الأمان اللازمة لذلك - الخطر أن فكرت لتتبع صيانة تطهير المعامل مرة كل عام لأن وجود العامل أكثر من عام داخل المصانع يؤدي لتدهور الأعراض الصحية على جميع المصانع مستوحلاً - كما حدث في بعض المصانع لظهور ذلك يتم وضع كشف بإسناد العمال الذي يتم تصديقهم قبل انتهاء العام ويتم علاجهم - وتعتبر صيانة الطلاء بأضرار الخطرة من أكثر السمات انتشاراً خاصة بالبنات العمرانية البعيدة وهي بعيدة عن الرعاية والمستشفى لسلامتها أي وبعيدت مشكلة الكلفة الطول - بل يقومون بتدوير كل ما حوالم لعملية غسل الأواني التي يوضع بها الطلاء تتم باستخدام مادة القدر - وضع في لون جديد بالأواني ومادة القدر خطير جداً ذات خطورة عالية على الجلد والأغشية - وأمر استخدام القاتل في عملية الفصل يصبح غير ممكن باستخدام مرة أخرى ليست تخلص من الأواني الصلبة المدمجة والجوار المصنوع - وهو نفس الأسلوب الذي في التخلص من أنواع الطلاء التي بها عيوب في تركيبها - القويون أن لها بروج الحرب يعملون في مزارعهم على المياه الجوفية ولقاء هذه المزارع بكميات كبيرة يقضي على حياة القرية والبرش.

وكذلك الفرج عند سوليمان إلتزامات الأسراني المصرية وأهم يستقبلون برصاً مائل التفتيشي العام الذي يعمل به ما لا يقل عن كل خمس حالات لعمل مساهمين بالآثار



المصدر: الوفد

التاريخ: ١٩٩٩/١١/٢٤

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

صدرية وخسوف بالطنس، وبعد
القصصات يتضح أصابتهم بأعراض
وأوية خطيرة كالتقيؤ والرئوي في
السرطان.. أو الحمى الحادة
نتيجة تعرضهم لأبخرة المواد المسيلة
التي يتعرضون لها خلال عملهم بهذه
المساحات والتأكد بأن هناك بعض
الأعراض التي يعاني بها العاملون
بمثل هذه المستعانت تؤثر على الأجنة
لمولد الأطفال وحملون نفس هذه
الأعراض حيث يتضاعف خطر
مصاب بأعراض خطيرة، وهذا يعني
أن هذه المستعانت لا تضر العاملين بها
لأنهم لا حتى المولدين بهم لكنها تضر
الأجنة القادمة.. وإذا لم نوقف أسبابها
ونعتمد من غيورتها بالزمان أصحاب
المساحات والتجاع وسائل الأسفلت
والاستخدام الوحدت للعلاقة لصناعة
البينة ستجد أنفسنا.. خلال السنوات
القادمة في مواجهة أعراض مزمنة
لاشياء منها وأجيال متهمة مريضة
وبينة مملوكة.. وقد كانت المساحة
السوية في سماء القاهرة جرس إنذار
لمرحلة خطر لا يمكن تفهيد عواقبها
سواء على المستوى الاقتصادي أو
الصحى.



المصدر: الأهرام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١١/٢٤



رأى

النظافة الكاملة هي التحدي

النظافة كل لا يتجزأ. فإكمال مكان أو آخر وعدم رفع القمامة منه سيؤدي ولو بعد وقت إلى استئثار القمامة وأثرها الفاسدة إلى الأماكن الأخرى. والمخبر على ريد القمامة دون حرص على إزالة مخلفات البناء من الشوارع يعني أن النظافة الكاملة غائبة.

ويجلب النظافة الكاملة يعني القدرة في إزاحة صورة وفي بلاد كثيرة أقل شأنا ومخسرة وثقافة وتقليدا من مصر تتوافر النظافة الكاملة. فلا قمامة في أي مكان مأول، ولا مخلفات بناء في مكان، ولا مراد بناء سوى في حدود البنى الذي يجري إنشاؤه بل وراء حواجز سميكات من الشبكات أو البلاستيك تمنع تسرب الأتربة وتحمي أيضا شوارع الأحياء.

وفي هذه البلاد الأقل مفسدة وثقافة وتأثيرا من مصر، وفي بلاد تقع في شرق العالم وغرب وسطه، لا تسلط رقة من سيطرة قمامة وفي في طريقها إلى مستودع القمامة ولا يوجد مصنع يملك سمومه وسط كتلة سكنية، ولا يوجد تخزين للزبال والطرب والخط على أي وصيفة ولا يوجد وصيف مكسور.

وإمام تحدي حماية المدن الأسود التي تلمس على أناس أهل القاهرة بين الحين والحين صان محتملا علينا أن نخفي مفهوم النظافة الكاملة، والأ تعالج جزئية وتترك أخرى فالإنسان إما نظيف، وإما غير نظيف، والكان إما نظيف وإما غير نظيف، والبيئة إما نظيفة وإما غير نظيفة.. لا حل وسطا هناك.

ولذلك أن مصر قادرة على مواجهة التحدي، وإنها مستعدة لها هزيمة خمرى للفرس والتهلكة للثانين والكراتج، والذان فرائد الذوق عند بعضنا.



المصدر: الأناضول

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات ١٩٩٩/١١/٢٤ التاريخ

يوميات الأخبار يكتبها اليوم سعيد اسماعيل

*** لو أن هذه المهزلة وقعت في بلاد «واق الواق» لقامت كل الأجهزة الحكومية فيها بالتحقيق لمعرفة الأسباب والقضاء عليها..**

«وايه يعني شوية دخان»!

الواق: قامت كل الأجهزة الحكومية فيها بالتحقيق لمعرفة الأسباب والقضاء عليها، لأن صحة وسلامة المواطن «الواقواقي» مسألة لا يستهان بها. والحكومة هناك في خدمة المواطن. لكن عدلتا لتصبح القضية مضحكة إلى حد البكاء، وما به يعني شوية دخان لا طلعوا ولا تفرأوا. وما يعملوا أيه مع الناس امتناشوا على التصحيح والدوايح القاسية والعمليات صعبة الصلابة وإذا كان السبب كما يقول جهنم وزير البيئة، هو السحب المكثف للضباب لعل كل من يخاف على صحتة، أن يدخل بيده الجمل المرحب ويقلل دماغه على نفسه وكفاية دوشة ووجع دماغه. وتفرأوا وزير البيئة ترسل الخطابات لسماعات الأذن الزائرات الأضواء اللعينة مابين المراهق وسرحته وسلاخته. وإن شاء الله، ودين مقاطعة سوف يتوصل المواطنون إلى معرفة السبب الحقيقي لسماعات الدخان التي ضخمت حجائنا، وسيفاضون عليها بيمين الله وأنته، وعائنا جحيمها أن ننتظر، دون راس، تصريحا جديدا ليعبري وزارة البيئة بأن فيه زوال لسماعات وأنتها المشكلة!

العربي «كخ» والأجنبي «دخ» الأحمدة:

لماذا يسمو بسمتنا على الاستسهلات بتركتنا وبقمنا؟ لماذا الأصمراء على حشر مدخى التعلات الأجنبية بين كفتاتنا العربية الجميلة دون داع؟ هل صحيح أن كل ما هو أجنبي مدوخ، وكل ما هو عربي مكشكش؟ مدينة كلبانيرتية تحرق حورا مع واحد في أحد الجراميم، إلهيا به يمسح على استخدام بعض التعلات الانجليزية، أن القرضية لم يصدقوا فإذهم بترجعتنا العربية. هل يعني ذلك أنه ملطف ومعتاد؟ ● وما كان مطلق الكثرة، يسهلوا في لصدى دول الخراج، وزرك الله، ثم عاد وفتح محل ككشيري، وإذلا به بكتب على «بالفلك» لعل «ككشيري» سايلين سائرين، وسعناها بالعربية «ككشيري» خمس جرهوم وعصا نصلها ما اسمه الكرم. يقول الله بكل نظارنا عريس.

مخالف للخدمة حول القاعة تشدلت لثابتا (ككتا). ومرة يأتي الاستهتار على الرياح الجنوبية الشرقية (استهتار). ولا تلك قصبت إلا أن تشتر هذه التصريحات في صفتها الأولى مشوية في ثقلها، ليعرف الناس سبب المشوية التي ترات فوق رؤوسهم من حيث لا يظنون. ولكن سبب الحقيقي لا يزال حتى الآن مغسوسا بسط التصريحات للتشاور!

والحقيقة أننا نعلم وزارة البيئة. وهي وزارة جديدة بلا مكاتبات. عصا نصلها للتشوية وجدها. فوزارة الداخلية، ووزارة الصحة، ووزارة المسكن، والبلدية، الخ في محافظات القاهرة، والجيزة، والقليوبية مستقلة ليشا. وإذا كانت وزارة البيئة قد أرسلت خطابات عاجلة إلى هذه الجهات عمدا، ليقوم كل منها بالساعة في إيجاد حل للمشكلة فانتا لم تقرأ ولم تسمع كلمة واحدة من وزارات الداخلية، أو الصحة، أو المسكن، من أي حل قامت أو ستقوم به أجوزتها. فلما حافظت القاعة تلوح بتكليف رئيس على المعايير بتقديم بلاغ إلى الإدارة ضد شركات التعلات التي لا تلتزم بتركيب ملاتر، تتلظى نسيبة ثائرة واحدة من كثافة سحابة دخان. وكان كل يبي المسكن! لو أن هذه المهزلة وقعت في بلاد عراق

الاست، بعد احتفاء، استمر أربعة أيام معقد سماعات الدخان الفاضل لتخرج أسماها لكل المواطنين عن صمت وسلامة سكان القاعة الكبرى. والذي انطاشي وخفه، سررتي أن أحد عابرة وزارة البيئة أتت وأخبرت أن سحابة الدخان الجدي في وزارته أظهرت ارتفاع معدلات الدخان الزائدة، المعلقة في مراء القاعة بشكل مضبوط وإن الرياح الجنوبية الشرقية السائدة الآن تنقل هذه الأبخرة الزائدة من مناطق الصف واثنين والشارية شرق القاعة. التي توجد فيها دوايح الحرق المكثف للدخان والمارب والجهر الحرق، ومصانع الاستم، والكوا، والحديد والصلب، وأن جهنم تشون البيئة سيديهم باتخاذ الإجراءات القارية ضد التلوثات لثقلها لثقلين السكا!

وإذا لا أذكر أن مصانع المارب والجهر والمستط والحديد، ضخم بشكل أو بآخر في ثوب البيئة، ولكن أقل لسماعة الميرور، إلهيا التي تترسخت لها القاعة في الأيام الأخيرة. وتراق. فدهنة المصانع تمل نهرا وإذلا. لما يذهب الدخان الذي يصدر عنها نهرا..

لماذا لا نراق؟ في رأيي أن مديري وزارة البيئة القاريان يعرفون ذلك. إن تلك اللسان موجهة في التلوثات منذ عشرات السنين، وأن القاعة لم تشهد طوال هذه السنوات سمعا دخانية، ولم يضر سمكا بالاحتشال والتعب الخلق والفرجين كما يفسرون الآن. ويصور في المواطنون في وزارة البيئة قد وضعوا في مصعب يبره عصا ليجهتهم سماعات القارة، لثقل الميرور «تصير» وتول أي حياهم. فلماذا به يولي تخشيع نال تصريح لكتوبي المصنع، مرة يتم التأخير للتأكد من صحتهم؟ ● ومرة يخرع بتعرض القاعة لارتفاع جهر جبل الدخان الناتج عن سحابة التلوثات الزارعة يجه إلهيا (ميرور). ومرة يتم اصحاب فوايح مصر القارية يمسح محطات للتصفية في (سخره). ومرة يرمز أن الزيلة الوجيهة في



المصدر: الأختبار

التاريخ: ١٩٩٩/١١/٢٤

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

● واحدة تعب لزيارة جارتها، فتقول لها ان المستر يتاح لطلب (تطلب مدرسي الحساب)، فقال لثبات انه يحتاج نرسا شخصيا، مع ان الاراء شاعر جدا في الملبس، وان ملبس بفسحة الانجليزية (تقصد مدرسة الانجليزية)، طالت من ابنتها ان تذهب لها هدية عيد الام، وانها اضطرت لشراء زجاجة مارلبن (تقصد علن) من العلكة، فقامت بفتح الى الفيس، مع ان الجارية تعرف ان زوج صاحبنا يصل موكبها، وان ابنتها وابنتها في مدرسة حكومية باحدى حواضر مونت عليا.

واحد التسلسل يتوقف عند الضيف الاثريون ويأت الكشوري، يتوجه الكشوري لكنها استبدت على نطاق واسع لتشمل بعض التشريعات العمالية للضخمة، والى الجديدة التي يقدمها القطاع الخاص، والقرى السياحية التي تنتشر على شواطئ البحر المتوسط في الشمال واليهام البحر في الشرق، كل الاسماء اجنبية، لذلك كان الاسماء العربية محطمة الى عديمة القيمة.

انك اذا ذهبت الى انجلترا تجد كل اسماء الممات انجليزية، وفي فرنسا كل اسماء الممات فرنسية، اما عندنا فكلية الحواضر تتحكم في الكثيرين، مع ان اللغة العربية من اجل لغات الدنيا، والقرى ان هذه اللغة لا تقتصر على المصالح المتطمين، بينما، بل تمتد لتشمل العديد من المثلثين ايضا. روتا يلهيهم جميعا.

حوادث الطيران

اللاتين

مزارع يعيش بيتا من يخاف ركوب الطائرة، هذه حقيقة، وقد يكون معظم في انشغالهم مستسلمين، ولكنهم موجهين ويقطعون دائما ركوب، الى وسيلة تال اخرى بلو اسفارت الوجة لفساحات الوقت التي تحتاج الطائرة في ظل نفس الساعات احد هؤلاء كان من بين ركاب قترام في مدينة ميونخ بالاتي، وكان القترام رجل حوالي ١٠ اركا وسير في احد الشوارع القريبة بقاتل اثنين خرجوا لشراء هدايا اعياد الميلاد والملابس الجديدة، ولم يخطر

في بال واحد منهم انه من الممكن ان يهت في حادث طائرة، فهو ايده ما يكون عن الطائرة، ولكن حقيقة هو طائرة من السماء تستقر فوق القترام الذي كان يسير في توده وهو، وتصل الشوارع الى سفيرة، ولم تتمكن السفيرة من تحديد الصحاب، اتهم توموا الى لشلل، ايدي بارول يونيس، وابل بعد ذلك ان الطائرة قد تسقط في خضى ارتفاعها لسبب غير معروف، فانسحبت برح كيسة سائر بلو وهمت بالفرار وتناثرت ارجلها الشظية لتشكل المارة قبل ان تستقر فوق القترام وتقتل كل من فيه، بعد من حادثات وابوهات الممات وعددا من البحوث والبحاث عدا كثيرا من السيارت. كانت الطائرة امريكية عسكرية تال ١٧ من طليمة ايتا، ومال القوات الامريكية كاترا في طريقهم الى انجلترا لفضاء عطف عيد الليال، وراس السات، وقد اقرا قهقههم جميعا، ومعهم قائد الطائرة وساعدهم واستمرت توات اللقاء في مقايمة القتران التي لشدت في كل شي عدا سماعات. وبعد اخذام القتران اصيب قاتل اثنين تجمعوا في مكان الحادث بالغمضة، فقد احترق جسم الطائرة تماما بينما بقي امو بيك منه سوى مقعده، والقرى ان قائد القترام تالها باعجوبة، وتجمع رجال اللقاء في لخرابيه بعد ان حصلوا للغمضة، لكن اصيب بصمة عصبية عندما اكتشف ان الجميع قد ماتوا وان لاس القيد.

حادثه اخرى تحدث عنها الملبس، وكانت سببا في انهيار سمعة طائرة شيريلول ١٤٤، السويسية، كانت هذه الطائرة في اول طائرة اسرع من الصوت ينتجها الاتحاد السوفيتي، وقد سافرت في فرنسا للاشتراك في عرض جوي امام ٢٠٠ متفرج في شهر يونيو عام ١٩٧٢، وكانت هذه الطائرة في سحاظة العرض، ولذلك حرصت الجماهير على مشاهدتها حيث طالت طرال طرفة ايام على القترام وابهر الجميع ببشاعتها وابنيها الاصغر والابن، وفي اليوم الاخير العرض كان الجميع يتوقعون لشماعتها وهي تلو.

وبلما قدمت الطائرة عرضا سييرا واخبرنا حاجر الصوت، وبعد انشائها، استعروض التي لشمعت طرالت على ارتفاع منخفض امام النصة الرئيسية للمعرض، ثم ارتفعت بزاوية حادة لتأخذ ارتفاعا نسبيا للهيود وانزلت عجلاتها، لكنها فجأة حالت بدمقتها الى اسفل، وجذبت الجماهير لانفسها اعتقادا منها بان كل جزء من الهيود لشر الطائرة لتتبع بقوة نحو الارض وتشتعل لتشتعل فيها القتران الرميحية، ومن حسن الحظ ان الطائرة لم تسقط فوق رؤس الجماهير اللغوية، والا كان ذلك قد أدى الى كارثة مفعمة، لكنها سقطت فوق قرية صغيرة بالقرب من مكان العرض بالقرب من مطار بلو بورجيه وصحت ١٤ مذكرا، وشالت عشرين من سكان القرية واسبلت ثلاثين آخرين بحرق وجرح، اما حدث اقامها الزفاف من ستة افراد، فقد وجدت مقعده تماما. ورغم كل التبريرات التي قرات بعد الحادث، واكدت ان الطائرة سقطت بسبب خطأ فاحشا، فإن هذا الطران خلق نشلا لريا وقد اجتمعت دول كثيرة على شراء هذه الطائرة الحديثة جدا التي لشدت في اول اختبار لها امام الملبس.

مكايات اخرى كثيرة من حوادث الطائرات تشتملها الكتاب الجديد الذي صغر حجم ايام عن طلاع اللغاية في بار لشجار اليوم، تحدث عنان حوادث القتران، الكتاب الصحفي الشاب واود جدير، والكتاب، يقع في مائة وثان وسبعين صفحة، وقد حرص مؤلفه على ان يقدم معلومات قيمة عن القتران منذ بدايته وحتى الآن، وتناول الشواغل العديد من تقارير خبراء الطيران المعاصرين، لكن اللافت للنظر ان اسيرة حوادث الطيران التي تصعب سحاظة جدا عند مراقبتها بما يورى فوق الارض من حوادث اسفارت والظلمات، وابل القصص التي كتبت فيها سحاظة الطائرات من الذي يحوط اكشور لائق واعتد انرا، لكن الامعان يقضا، فله وبقوه يجعلنا نقول سحان الله، ولا اله الا الله.



المصدر: آخر مساء

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٤ / ١١ / ١٩٩٩

مؤتمر علمي في المنصورة يدعو لإنشاء مركز للرصد البيئي

التخصصية الزراعية وإسنادها بكوادر إرشادية
مسؤلة والربط بين الجمعيات الزراعية وهذه
المراكز بالجامعات ووضع النظم على خريطة
الانشطة الترويجية الممولة من الجهات الاجنبية
من خلال وزارة الزراعة فيما يتصل بنظم الطاقة
للتدعيم أو الزراعة العضوية أو غيرها.

أرعى المؤتمر الخامس للإرشاد الزراعي
والتنمية الريفية الذي عقده كلية الزراعة بفسطاط
إنشاء مركز للرصد البيئي للدراسة والمطالعة على
الموارد الطبيعية والبيئية بالنظم وتسجيل
التغيرات المختلفة.
وطالب المؤتمر بإنشاء عدد من المراكز الإرشادية



المصدر : التقرير

التاريخ : ٢٤ / ١١ / ١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تكنولوجيا حماية البيئة في مؤتمر بالقاهرة

• على مدى ثلاثة أيام بدءا من ٢٤ نوفمبر الحالي سيجتاز خبراء الإدارة والتكنولوجيا في مجال البيئة مع وفود من الدول الصناعية المتقدمة والنامية وممثلين عن القطاعين الحكومي والخاص والمجتمع المدني - الآلاف سيقيمون بمناسبة هذه المؤتمر والمعرض الدولي الثاني لنظم الإدارة والتكنولوجيات البيئية تحت رعاية وحضور الأستاذ الدكتور عاطف عبيد رئيس مجلس الوزراء - المؤتمر بهدف لتشجيع فرص الاستثمار والإنتاج الطبي ولإقامة المشروعات المشتركة في مجال الخدمات والتكنولوجيات البيئية مع عقد مجموعة من الندوات وورش العمل تشتمل : للمات حول خطط البيئة في مصر والشراكة مع القطاع الخاص وسبل التمويل ونقل التكنولوجيا مع أنشطة الجمعيات الأهلية ..



المصدر: باب الحرام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١١/٢٥

ضرورة إشراك المواطن المصري في قضايا البيئة

كتبت - سمالي وفاقي:

أكدت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة ضرورة إشراك المواطن المصري في قضايا البيئة بما يضمن المشاركة الفعالة للمواطنين في الحفاظ على البيئة ومنع تدهورها جاء ذلك في الكلمة التي ألقاها أمس وزيرة البيئة في افتتاح المؤتمر والعرض الدولي الثاني لنظم الإدارة والتكنولوجيا البيئية ٩٩ والذي يعقد هذا العام تحت رعاية الدكتور عاطف عبيد رئيس مجلس الوزراء وحضوره السادة وزراء التعليم العالي والدولة للبحث العلمي والتكنولوجيا والتنمية المحلية والصناعية والاتصالات والدكتور إسماعيل سراج الدين نائب رئيس البنك الدولي ومقاتل الوزير أن تحديد الأولويات وتكاملها بعد أهم مقومات النجاح وأشار إلى أن الوزارة تسعى إلى الافتتاح على العالم لكي تستفيد من خبرات الدول التي سجلتنا في هذه الحالات . وأشار الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة إلى أن اللجنة المنظمة للمؤتمر تلت ١٢٠ دولة عمل تم اختيار مائة منها للمناقشة .



المصدر : الأخبار

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩/١١/٢٥

بعد انصراف المحافظ والمستولين :

سوق العبور .. أصبح



مقلب «قمامة» ٣٢ مليون جنيه لتوسعة

وتطوير السوق .. يهددها التسبب

تحقيق : صفاء نوار

تطوير القمامة

بتكلفة ٣٢ مليون جنيه تحويل ذاتي للسوق

وقد المحافظ ابتشاعا مع التجار.. لم يحضره الجميع. فحضره بعض التجار الذين أيدوا ما قاله رئيس السوق. وبعد انصراف المحافظ قما بجولة أخرى داخل السوق. جولة بها التجار انزعجوا من القمامة وبحثوا عن مكانهم المزمع لتدوير القمامة. وبدأوا من المظلة والنظام والتأجيل والتهافت. إلى المشروعات الجديدة التي تم افتتاحها في نفس اليوم.

في البداية يقول نشأت الجيوشي.. وهو خضار بالسوق هناك نفس شديد في الخدمات والمعاملات السيئة للنشاط التجاري بالسوق. ويقتصر وأدع هذا القول على تمام المظلة القمامة بالسوق بمساحة خمسة وأربعين ألفا إلى ابتشاع الزارعين والبائعين هناك مما ترتب عنه وانزعج خضار القمامة بدأ.. وكذلك تم تخصيص الكثير من الأماكن للمشروعات يخرجون من مظلة التجار من تجار خضرة وأطبا، وصيادلة وغيره لا يتطابق عليهم القانون ولم يأخذوا سنة ١٩٩٩ بشأن تنظيم تجارة القمامة. ..موقف.. للحد

ويلاحظ طرف الحديث من محمود سبلان.. تجار.. لحد اضطرونا إلى الانتفاضة والتعبيد محافظة القاهرة السابق عمر عبد الآخر وروينا رجل مشاكلا..

الابتهاج الأمم من مفتح السعد الذي قام د. عبد الرحيم يوسف حجر الأسس له على مساحة ٢٥ ألف متر مربع يتجهى بهجاء مارس القمامة ويتكون من مبنى إدارة وخدمات مظلة استغلال ومظلة مصروفات ومظلة قرض ودعى. تم استيراد ماكينات من أحدث الماكينات الخاصة بتدوير القمامة وهي مكنية أمريكية تقوم بقلب القمامة. تم تخصيص المساحة على أساس القدرة الاستيعابية حيث يقوم المصنع في البداية بتحويل حوالي ١٠٠ طن يوميا ثم يتم توسعته في المستقبل ليصل إلى ٢٠٠ طن.

أعطى المحافظ أثناء الزورة من تطوير القمامة من الأسواق المستهدفة والسلاش. كما قرر تحويل مظلة السلاش إلى مساحات مفتوحة لتجار الخضرة بدلاً من تركها خالية طوال العام واستغلالها لمدة ٢ أشهر فقط في فترة وجود البائع. وبالنسبة لزيادة عدد صناديق القمامة داخل وتوزيعها في كل مكان.

كما أكد الرئيس التنفيذي للسوق أن هذه المشروعات تزيد قدرة السوق على التوسع والتعامل مع احتياجات التجار والمواطنين وكذا أنها لتطوير المشاريع بالسوق. فهي تيسر حياة العاملين في السوق والخدمات المقدمة لهم. وفي

منذ أيام قليلة قما بجولة مع د. صيد الرحيم شحاته محافظ القاهرة داخل سوق العبور.. كان كل شيء في منتهى النظام والنظافة ويمجسدة انصراف المحافظ والتسويق والمستولين تحول كل شيء إلى النقيض تماما.. قمامة.. صرف حاجة بقوة للتأويل.

نبدأ الجولة من البداية استقبل للتجار المحافظ بالتأجيل والتهافت وضع حجر الأساس لأولى السرفيس وسلف للسيارات الخاصة أمام الباب الرئيسي للسوق. ثم تحول في سوق السمك التي تم تطويرها. كل شيء أثناء الجولة كان يؤكد أن هذا السوق واحد من أروع أسواق الجملة نقالة جمالا ونظاما.. لا توجد أي مشكلات أو قمامة أو رائحة. وفيه مجهود تحدث الرئيس التنفيذي للسوق عن التجارات والمصروفات الجديدة. منها ١٧٥ محلا يطلق عليها مظلة الدواخ ويحتل بها السوق واستقبل تجار الجملة والسلاش داخل القمامة بتكلفة ٢٨٠٠ مليون جنيه. محطة لمعالجة مياه الصرف الصحي بتكلفة ٢٢ مليون جنيه ومظلة ٤ آلاف متر مربع تحمل إلى ٨ آلاف متر مستقبلا تقوم بمعالجة مياه الصرف الصحي لمصنع صالها للزراعة بمدينة العبور والسوق ويتنجز العمل فيها في منتصف شهر يناير القادم.



المصدر : الأخبار

التاريخ : ١٩٩٩/١١/١١

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ولاسف المستفيد لم يحدث شيء. فثقتهم بشركي المكتوب عند ارجيم شحاته الحافظ الحالي لمرضى ذلك الشكاوى خاصة فيما يتعلق بعدم وجود مواقف للمواصلات. وبعد مقابلة الحافظ لنا معناه زيارة السوق ليرى مشاكلنا على البعيه. ولك حتى اصغر الحافظ قراره بضرورة عدم مواقف التوريسات السوق إلى النطقة الشرقية بتأخير السوق في ١٩٩٧/٨/٢٧. وبعد فترة فوجئنا بترك الشبان الخسيسه بتفريق المواقف بالمطاف الشرقية من محلها بل. عدم التسرع نهائيا في التنازل.

الاجازات الاعضاء..!

لا يرى ما السر وراء استخدام ادارة سوق المروج هذا الأسلوب للتمسك في التعامل معا وكثافتا اعداء. وكذا بدأ عامل دويش يشرح مساهلة تجار سوق المروج قائلا: عندما أصدر الحافظ قراره بإنشاء موقف التوريس فوجئنا بالبلعة الكتللة لشبان اسرا المواقف لخاصة المواقف. وادامت بتعميد الكتللة الاجمالية للاثاء. بمرأى ٤ ملايين جنيه بالاضافة إلى ٤ ملايين جنيه للزم فقط لأن المواقف متخلف عن سطح الأرض. رغم وجود أماكن أخرى مناسبة وعلى بعد خطوات من الملق الملتزم. كذلك فإن هذه التكاليف مبالغ فيها. وتوقع بمراحل تكاليف المساحات المزينة في المدن الجديدة. وتضيف: عامل دويش- لقد اصابتنا اضرار فادحة مادية وادبية ونفسية نتيجة لكساد التسيار الذي اصحاب النطقة الشرقية رغم كونه سوقا للتمسك يحتاج للعمل ٢٤ ساعة متواصلة لطبيعة العمل اليومي. هذا الكساد أدى إلى تلف المنتجات والخضروات مما جعلنا نشعر لانفاتها في مبالغ الفادحة. والكارثة الكبرى هي مشكلة مياه الصرف الصحي التي تزحف يوميا تجاه السوق لالاسف الشديد. اصبحنا مختلفه الصرف الصحي تلك مصيبا لصوات كسح الجارى من جميع المناطق المجاورة وبشقي انتشار الارض والسودى والرائحة الكريهة بجوار الخضروات والفاكهة.

٦٥ ٪ خافدا..!

يقول محمود عبد الكريم- احد التجار المتقنين في سوق المروج نسبة الخافدا بالسوق تصل إلى أكثر من ٦٥ ٪. وبعده عامه تصل إلى أكثر من ٦٥ ٪ بالملطفه الشرقية. وحتى الآن وبعد ٥ سنوات كاملة لا نقوم بمزاولة أعمالنا- بل

اصبحنا متوقفين عن النشاط رشا عن ارتفتا بل بعدنا متفككتنا للوفساء بمسئومات اللعشة اليومية تجاه لولانا وبعثنا- حتى اصغرنا إلى ربع تضييه تجاه ادارة السوق ثم ابداعها محكمة القضاء الادارى ولم يتم البت- فيها حتى الآن.وتضيف قائلا: هناك كارثة اخرى تواجه السوق وهي عدم تنفيذ قرار الحافظ بشأن نقل الشلايش الخارجية والفاكهة عام ١٩٩٧. تلك الشلايش التي تستخدم على ٨٧٥ م استهلاك القاهرة من الخضار والفاكهة. والتمنى وجود بعض من هذه الشلايش والتي تسد متلفسا حطيرا للسوق على بعد ١٠ كيلو فقط من السوق في سرطوس وما أدى إلى وجع عنابر كاملة منطقة الأرباب مثل بعض عنابر الخضراوات التي تم عقد أكثر من ٤ مفاوضات ولم يتقدم احد لشراؤها وهو ما كلف الدولة الآلاف من المليارات.

الاجازات على الوقوف

توجهنا إلى حيد الفشار الجزار الرئيس لتفقدني لسوق المروج فاكذ أن سوق المروج يمثل تلة حصارية وانجازا قويا كبيرا. ثم بناؤه على أحدث مستوى عالمي ويحتوي من أفضل الأسواق التجارية في العالم وهو ما يفسح تحقيق كل النجاح والازدهار. ونظم تجارة للجهة في معمر من حيث الأسلوب في العرض والتعبئة. واهتمام رئيسي بالسوق أن حجم

الفاقد في الخضار والفاكهة يتمنى قبل إنشاء السوق للملار جنيهه سطوا وهو ما تم تلافيه بعد إنشاء السوق حتى اصبحنا نسبة الفاقد لا تزيد على ٥ ٪. وفي مادة للسوق بين اوزار المنتجات الفاخرة والخارجية- واعترف عبد الفشار الجزار بوجوه عوائل امت إلى عدم التشغيل الكامل للسوق ومنها عدم نقل شلايش احياء القاهرة وود لتفكر تنفيذ قرار النقل رغم بعد ٧ سنوات كاملة بعدم الرغبة في ثائرة التجار لمصاحب تلك الشلايش. كذلك عدم تزويد الاضدادات المالية اللازمة للنقل. وتضيف الرئيس لتفقدني لسوق اعترف بوجود محلات تعمل بنصف طاقتها وأخرى مظلة والفض مفتوح ولا يحرص شاماه وساحلوا جافدا على ضمان التشغيل الكامل للمحلات ومن الاشكال التي يتعرض لها تجار المنطقة الشرقية قال رئيس السوق لقد ابيت لوم كل الطالب ولم تعد لديهم أي مشاكل غير الاطلاق.

واختتم حديثه قائلا أن الاجازات التي حلقها طوال فترة رئاسته للسوق لا يمكن انكارها.

شهادة التواضع

برغم تلكيدات السلايش في السوق عن مشروع إنشاء محطة المعالجة الجديدة لاستقبال كمية التصريف الناتج من السوق ويكتفله امحاليب خمرعا ١٢ مليون جنيه ويترشخ ان تنتهي في شهر ديسمبر الا ان المصفاة ما زالت في الاطوار الاولى.

كذلك اختشرت ظاهرة المصنويات بالسوق- لم يعد غربيا ان ترى الخضراوات من الباعة الجائلين في ارجاء السوق بل وعلى بعد خطوات مسدودة من ادارة السوق- رغم تلكيدات السلايش بتواخير ٨٨ الف جنيه لإنشاء كاتدريتا صغيرة بعد ١٥ كاتدريتا والتي يترشخ الانتهاء منها في ١٦ أكتوبر الماضي وذلك لم يحدث على الاطلاق.

مسمان جحما..!

وبالتسمة لمشروع إنشاء مصنع تدوير اللخاات والذي اعتمدت له ميزانية تقدر بـ٢ ملايين جنيه والتي تحدد أن يتم الانتهاء منه في مايو القادم فرغم مرور ٥ شهور كاملة لا ان الانشادات اكتملت فقط على حجر الاساس.

اما بالنسبة لشركات المياه والمياه فرغم وبعد ٢٠ الف جنيه امحالية المومير الثالثة الا ان ذلك لم يتم حتى الآن. ويظهر دورات المياه بالسوق تدعو لالاس على حال السوق.

وبالتسمة للشلايش يابيض فرغم التصورات الورقية بصورة الاستعدادة ملوا وتحولها إلى مصاحبات مخترقة لتجار الخضار ولا ان تركها حاية. فالتحدي الذي لها ان تلك الشلايش تحوالت إلى خسراناء ومستودع القاترات والقمصاة وبقيت طوعاما للفاقد في المواقف.



المصدر: الأخبار

التاريخ: ١٩٩٩/١١/٢٥

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

البيئة.. والبعد الاجتماعي

البعد الاجتماعي معناه عدم التركيز على البعد الاقتصادي والمالي فقط وضرورة أن يوضع في الاعتبار البعد المختلف الذي تهم الناس والمجتمع ولهذا فإنه يشمل قضايا شتى منها المحافظة على البيئة فهي تدخل في البعد الاجتماعي باعتبار أن التلوث بتأثيره يؤثر على البشر وعلى الإنتاجية.

لهذا كان لابد أن تكون التنمية الاقتصادية متوافقة مع البيئة وباستعانة عليها ومن أجل كل هذه الأهداف فقد حرص الصندوق الاجتماعي على إنشاء وحدة للتنمية والبيئة ووضع على رأسها



خبيراً في شؤون البيئة وتم بالفعل عقد ورشة عمل في الإسكندرية تحت رعاية الدكتور حسين الجمال الأمين العام للصندوق الاجتماعي وإشرافه في هذا اللقاء فقام كوكبة من كبار العلماء المصريين من جميع الجامعات والمعاهد والراكز العلمية مع ممثلي الجامعات الأهلية المهمة بالبيئة وتم وضع مقترحات مشروعات صديقة للبيئة يقوم بتنفيذها الصندوق وقد أشرف على اللقاء وقاده بالجنرال الدكتور محمد الزايدة والدكتور عماد عدلي وقد وأصفت الوحدة التي أقامها الصندوق رسالتها من خلال تنفيذ دورات تدريبية مكثفة للعاملين في الكليات الإقليمية للصندوق بالمحافظات ليكون مكنون البيئة عنصراً أساسياً في أي مشروع جديد للصناعات الصغيرة أو فني توفر فرص عمل للقطاعات التقليدية لتوجيهات رئيس الجمهورية ورئيس مجلس الوزراء.



المصدر: وزير الاقتصاد

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١١/٢٦

مشاركة القطاع الخاص في المشروعات بالتمويل

كتبت الفت سعد:

أكدت نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة، أنه سيتم إقامة مجموعة من ورش العمل يحضرها رجال الأعمال والمستثمرون للتعرف على فرص الاستثمار في مجال حماية البيئة من التلوث، والتجميع التجارة والاستثمار في مجال البيئة لتوسيع القاعدة الاستثمارية في سوق التكنولوجيا النظيفة وصحيفة البيئة وكيفية نقلها إلى السوق المحلية، وتضمن ورش العمل بحث سبل تبادل الخبرات في مجال الاستثمار البيئية مع تدعيم الآثار البيئية لمشروعات التنمية، كما يعمل المؤتمر عرضا للحاجز بعض الدول المشاركة في مواجهة مشاكل البيئة ودور القطاعين الخاص والأعلى فيها لإتاحة الفرصة أمام المستثمرين المصريين للاستفادة من هذه التجارب على جانب آخر طرح الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي للجهاز شئون البيئة بأن مؤتمر البيئة الدولي سيشمل عرضا لملامح ومناهج الخطة الوطنية للعمل البيئي في مصر ودور الشراكة في إعداد هذه الخطة وتنفيذها للتعرف على آراء ومقترحات شرائح المجتمع المختلفة ومنها رجال الأعمال والإعلاميون والمنظمات غير الحكومية، كما يبحث المؤتمر التفاعل بين القطاعين العام والخاص واليات التمويل اللازمة لهذه الشراكة في إطار سياسات العمل البيئي في مصر. كما سيصدر في ختام المؤتمر بيان عن الخطة الوطنية للبيئة حتى عام ٢٠١٧ ■



المصدر: الانصرام

التاريخ: ١٦٩٩ / ١١ / ٩٦

للتشريع والخدمات الصحفية والمعلومات

تحديث خطة العمل البيني بالتعاون مع برنامج الأمم المتحدة كثيت - سالي وفاتي

تقرر تحديث خطة العمل البيني في مصر بالتعاون مع برنامج الأمم المتحدة الإنمائي، والذي يقوم بتحويلها على مدار ثلاث سنوات في عدة تنفيذ هذه الخطة. أعلن ذلك الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لبرنامج شئون البيئة أمس خلال اللقاء التشاوري الأول حول تحديث خطة العمل البيني في مصر، الذي عقد على هامش المؤتمر والعرض الدولي الثاني لنظم الإدارة والتكنولوجيا البيئية. وتم خلاله عرض نتائج المؤتمر البيني في مصر على المشاركين وتشجيعهم لتبادل التكنيكات والأدوات البيئية، ومبادرات وتقنيات السكان والواردات البيئية من مياه وتربة ومخلفات وموارد. والشاغل البيئية المختلفة سواء المشاكل الطبيعية أو التي ينشأ فيها الإنسان. كما تم استعراض المشاريع الحالية التي يتم تنفيذها حالياً وعلاقتها بالبيئة المحلية والإطار التأسيسي للعمل البيني في مصر.



الأهرام

المصدر :

التاريخ : ١٩٩٩ / ١١ / ٢٦

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

خطر استخدام المازوت والفحم بورش القاهرة

كتب - عبدالهادي تمام:

قرر الدكتور عبدالرحيم شحاتة محافظ القاهرة حظر استخدام المازوت والفحم في الورش والمسابك وتحويل عمل هذه المنشآت لنظام الغاز الطبيعي والكهرباء وسرعة توفير أو وضعها للحفظ على البيئة.

جاء ذلك خلال تفقد للحاثة برفقة نائبه محمود ياسين ومهندس البيسبولي رئيس هيئة نظلة وتجميل القاهرة للمنطقة الصناعية بالمحسنية حيث أعلن المحافظ أنه تم تخصيص ٢٥٠ فدانا بطريق القليوبية. الدمين المسخنة لنقل أنشطة الصناع والورش والمسابك إليها وقرر المحافظ إعادة تطوير وتجميل المنطقة الصناعية بالمحسنية وزيادة المساحات الخضراء وتكثيف أعمال الإنارة والتشجير. وأن يراجع نقل الأنشطة المقررة من الكتلة السكنية مستمر حيث تم نقل ١٠٢ حالة إشغال من مصر القديمة إلى المنطقة الصناعية شرق الدقي ويتم الأعداد لنقل ١٢٢ حالة من منطقة بطن البقرة إلى شرق الدقي وتولجر وحلات سكنية لروية لأصحاب هذه الورش وقال إن يجري حاليا استكمال إجراءات تشغيل شركات متخصصة لأعمال جمع القمامة والمخلفات لتغطية نحو ٨٠٪ من أحياء العاصمة كمحلة أولى على أن تستكمل جميع المناطق خلال العام المقبل.

المصدر: الأحرار



للتبشير والفتحات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٧ نوفمبر ١٩٩٣

بسبب الدخان.. آلاف البلاغات أمام
رئيس الوزراء ووزارة البيئة

القاهرة.. تختنق!

الظلام يخيم على الزاوية الحمراء

وعزبة النخل في عز الظهر

وزارة البيئة قررت محاصرة جبال القمامة

والتخلص منها بأسلوب علمي

تحقيق - بشير العدل
تصوير: ناجي يوسف



الأخبار

المصدر:

١٩٩٩/١١/٢٧

التاريخ:

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بشكل مباشر على صحة الأطفال الذين يذهبون إلى مدارسهم وقد وصل خطر الاختنقة التضاعداً إلى المدارس نفسها حيث يوجد أكثر من ٨ مدارس بالمنطقة ما بين ابتدائية وأعدادية وهو الأمر الذي أدى إلى تزايد عدد الأطفال المصابين بأمراض مختلفة ويشير ممدوح إلى أن السكان لا يكونون جدياً في سبيل تنظيف المكان ولكن ذلك لن يكون كافياً وحده بل إن الأمر يتطلب مسؤولية تشافير جهود المسؤولين بالمحافظة للعمل على تخفيف حدة معاناة الأهالي.

ويؤكد ذلك شعيبان حسي إبراهيم - عامل - الذي يقول: إن منزلي يقع بجوار القرعة ومن شدة دخاني على أولادي أقتسمه فقلني أحسهم داخل البيت خوفاً عليهم من العدوى والقذاعة للزحامة في القرعة ووجود منزلي ونظراً لضيق بيبي وحبيبي لأولادي فأنهم لا يذهبون أي مكان للعب مما يؤثر على حالته النفسية كما أن زوجتي - سوكلام لشعيبان - أصيبت بمرض الربو وضيق التنفس بسبب الاختنقة وقرعة القرية التي تتبعت من القذاعة.

ويوضح فوزي إبراهيم - طالب - الجهود الدورية التي يبذلها السكان للوصول لشركهم إلى المسؤولين ويقول: لقد تقدمنا بالمسجد من الشكاوى للمسؤولين بتصويرنا فيها من القاء القذاعة وتركها في القرعة. إلا أن المسؤولين لم يستجيبوا لنا وقاموا فقط بتعطيل القرعة والاختناق، فالقذاعة على جنباتها ومن العمل على أن لها بشكل نهائي ليبنى المدرج قائماً، ويضيف فوزي: لقد تقدمت بشكاوى إلى وزارة البيئة وقد حصلت على رقم رقم ١١٤ ويصعد للمسؤولين بالعمل على حل المشكلة فوراً - كما سجدوا ذلك أن الوزارة شخصياً مهتمة بالقضية وتستقدم عليها ومن ذلك فإن المشكلة لازالت قائمة ليعاني السكان من أخطار اللخلافات.

ويشير ممدوح الجزار -

ناجبر - إلى أن مشكلة المنطقة

قائمة منذ أكثر من ١٥ سنة وقد

جاءت مسئولة كبيرة بزيارة

للكان ووعدتنا بقول ولكن على ما يبدو أن المسؤولين لا يريدون الاعتراف بواقعيتنا وتركوا فرصة للاراض والأربطة القائمة من توثيق المكان والقضايا والمخاطر القادرة.

وإذا كان السكان يشكون المسؤولين ويهتمونهم ويتفهمون من حل المشكلة فإن جمعة السيد عبد الله - باع متجول - يشير بالصالح الاهتمام إلى مكان المنطقة ويصعب مستشاري الأضرار النفسية عن تراكم القذاعة ويقول أن المشكلة الأساسية في السكان الذين يذهبون يدياً بالقاء القذاعة في القرعة. حتى امتلأت من لغزها وبكثرت الشكاوى من السكان.

ويوضح جمعة قيام الأهالي واصحاب الأعمال بالتصريف الجاري في القرعة بشكل واضح في تحد منهم لكن لم يترسهم ويقول: انني لا أبحث مشاكل كثيرة وتوجد عيوب من الأهالي عندما طالت منهم عدم ققاء اللخلافات والقذاعة في القرعة إلا أن بعض رجال الشرطة من الأهالي مدعوني وأعمدون أنهم على اتصال بالكبار.

ويؤكد جمعة عدم حل المشكلة طالما أن هناك بعض اصحاب الصالح في المنطقة الذين يهتمون أي جهد نحو محاولة حلها.

الآلاف البلاغات أرسلها المواطنين للذكور عاصف عبيد رئيس الزواء والذكورة نادية مكرم عبيد وزيرة شئون البيئة بمصرخون فيها من سحابة الدخان التي تتعرض لها القرعة منذ ثلاثة أسابيع بالقاهرة تتعرض لحالة اختناق شديدة بسبب الدخان الكثيف الناتج عن احتراق آلاف الأخشاب من القذاعة في ١٠ ساطق مختصة لحرق المخلفات في القرعة والجيرة فضلاً عن انبعاث الدخان من ٧٥٠ مسكناً و ٥٠٠ مصنع إنتاج الطوب و ٢٥٠ لخشونة و ١٠٠ فرن جير حي ومليون و ٢٠٠ ألف سيارة تجرى في شوارع العاصمة وتصف مليون وسيلة نقل أخرى تنتج كميات هائلة من الدخان المخزن.

بسبب هذا الاختناق الصارخ ارتفعت أصوات سكان القاهرة بطلب من التوجه.

تقول الزيام إن هناك أكثر من ٢٥ ألف طن لمامة تلي يومياً في العراق ولا يستفيد جامعو القذاعة إلا بالقرع القليل منها والباقي يتم تحوله إلى مكاب القذاعة المدمجة وهي أسوأ طريقة لتخلص منها هذا بخلاف القليل البسيط بعد الطرق.

أوضحت الدراسات التي أجرتها مراكز البحوث حول إعادة تدوير هذه المخلفات إمكانية تحقيق أرباح اقتصادية واجتماعية عالية تتصل في صحة المواطنين وروحية حضارية في تحسين صورة شارع مصر.

فقد أثبت أن التسمية لحوى نسبة ٧٠ من المواد العضوية و ١٠/١ التربة وهي نسبة يمكن بطلها إنتاج أسمدة عضوية عالية القيمة بقرع عائلتها بحوالي ١٩ مليون جنيه يومياً. أما باقي الخلفات فهي تنتج ما بين سواد معدنية وزجاج يمكن إعادة تصنيعها مرة أخرى لتوليد كميات كبيرة من الحديد والورق التي تنورونها من الخارج. إلا أن تلك الدراسات ظلت حبيسة الأراج ولم تلز التوقف ذلك مصر فجهة اقتصادية واجتماعية وحضارية كبيرة لتعمل عليها الأراض والأربطة القائمة عن تراكم القذاعة في العديد من لىء القاهرة.

في منطقة عزبة الختل وبالتحديد خلف شارع القديري يعاني السكان من تكس القذاعة بشكل يسيء إلى الصحة العامة بعد أن اعتادوا على القاء القذاعة ومخلفات المعالجات والصانع في ثرة تتد إلى ما يزيد على ٢ كيلومترات مما حوّلها إلى مصدر للاراض والأربطة. ورغم ما يعانيه السكان من مشاكل إلا أن تلقاس المسؤولين عن لى وقاعهم أدى إلى تفاقم المشكلة إلى حد أصابة الأطفال وكبار السن بأمراض الصفر نتيجة حرق الخلفات وتصاعد الاختنقة بشكل لا يطاق ويظهر ذلك واضحا من خلال شكاوى المواطنين.

ويشيرون ويشنون إلى المكان الذكور تجمع المشردات من السكان حيث ياربون بتوجيه استماتات في سبيل نقلهم والطبيب من طر حصى متق ومن بينهم خرجت إلسام السيد أحمد - مشربة - من علسامها وذلك بعد أن أصيبت إلسامها الكلال بأمراض حساسية الحسرد وقالت: لنني أصل مديرة وإقوم الآن بمصاح بالمصالح إلسامى إلى الحضارة حرداً من مسؤولهم في القرعة خاصة أن الأهالي لا يستطيعون عبور الطريق نظى القرعة إلا من خلال كوبرى اصطناعي صيق ولحقه.

وتضيف إلسام: إن خطر تواجد القذاعة في هذا المكان لا يتوقف عند حد تركها وانبعث الروائح الكريهة منها بل زاد على ذلك توالد الفوارش التي لا يطر منها أي منزل في المنطقة مشيرة إلى قيام بعض السكان بحرق تلك اللخلافات مما يؤدي إلى تصاعد سحابت الدخان التي تهدد صحة المواطنين خاصة في فترات الليل حيث يلزم البعض بالشمال الذين يربون فيها وغالباً ما تسمى القذاعة موابا بلاستيكية والطارات السيارات وهو ما يبطئ الانتع.

أما ممدوح حامد - موظف - فيقول: إن خطر المشكلة يتكس



المصدر: الأهرار

التاريخ: ١٩٩٩/١١/٢٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ويضيف عيد سامي- يائع- بعدا جديدا والمتصل في فوهم اصحاب القذارات بالإبلاغ عن السكان البسطاء القميين في منازل على حاصبي الزعرة ويتهمونهم بحرق القمامة وانهم السبب في المشكلة. - انهم يروجون في رحيل السكان حتى يكتسب بيوتها بطنى كبيرة، ويتسائل الى اين تذهب ونحن لا نملك سوى قوت يومنا ومن الآثار الضارة الناتجة عن التلوث البيئي في عزبة النخل ان العديد من الاطفال قد اصابوا بامراض خطيرة نتيجة التلوث والعبث في مياه الصرف الصحي وكذلك خطر الاوراش الذي لم يسلم منه البعض حيث تقول سمير محمد الراوى- ربة منزل- لقد اصاب ابني محمد جوة عيد الشئ- ١٠ سنوات- بامراض خطيرة أدت الى اصابته بفقدان القدرة على الكلام والشلل وكان ذلك بشهادة الاطباء الذين قالوا ان سبب المرض هو التلوث والقمامة ومياه الصرف التي تؤثر على صحة الاطفال خاصة صغار السن منهم.

ويقول سيد محمود- طالب بالمدرسة الثانوية الفنية بعزبة النخل- ان الاطفال يتعرضون لخطر الكلاب الضالة والقران التي تنمر بشكل مخيف مما يهدد الصغار من الاطفال وهو ما يجعلني

أخاف على اشقائى الصغار خاصة بعد ان تسببت الكلاب الضالة والقران في وفاة الطفلة سمير صانع سيف الدين- ٥ سنوات- التي تعرضت لهجوم تسبب في اصابات خطيرة اriet بجدارها

لام تكن مربة للنخل في المنطقة اليجية التي يملأ سكانها من مشاكل تراكم القمامة بها بما يشكك ذلك من اثر سلبية على صحة المواطنين بل اسد افعال المستويين ليعمل اماكن عديدة داخل قاهرة للمز ولكن هذه المرة فان الخطر يهدد بعض للفتات الصغيرة وبخاصة المصانع الحربية التي لم تسلم من اخطاي انتشار القمامة وبمرورها مما يمرض للصنع للخطر ففي مدينة القدر والزراوية الصغرى، بهواري أحد المصانع تراكمت القمامة بشكل غير عادي.

يقول السيد عبدالمعتمد فليح- على الماشي نحن نعلم في كثرة القمامة الموجودة بهواري للصنع منذ سنوات وهي في حالة اشتعال دائم وقد تضمنوا من للمشكلة لدى رئيس الحي والمحافظة ووزارتي الصحة والبيئة الذين وعدها برفع القمامة ولكن حتى الان لم يحدث أي تحرك من جانبهم كما ان شارع لمحمد خليل يعيش على سوق تتجمع به تلال القمامة من كل اتجاه وهو مائلز على صحة الاطفال وسبب الامراض والوفاة في هذه المنطقة، ويضيف السيد ان مخزن الصنع يقع على مسافة ٢٥ فدانا وان مساحات كبيرة منه تحولت الى ملى لفضاخ الطرق والمخفية الذين يهددون المواطنين بجرائم الاتعصاب والسلب والتهب بعد ان قاموا بعمل لفتات من جانب سوء للصنع الذي تحول الى منتدى للمجرمين ولا سامي في استغلال خطرم عدم وجود حراسة على هذه المنطقة من للصنع مشيرا الى استمرار سحايات السكان التي تزيد بشكل ملحوظ بسبب لعتواء القمامة ومسلطات الصنع على اصحاب تشعل ذاتيا بمرور الوقت ويقول هناك عبدالله ربة منزل اتا مرضية بسبب هذا الشأن الذي يوجد داخل المنطقة طبل الوقت كما ان الأول يعانين من حالة مرضية دائمة بسبب الشخان الكليفي كما ان ملاويشا التي تفسلها تنسخ قبل ان تجف بسبب الشخان ايضا وحرارة المتواصة.

ولمذا تهاذب تدخل المسؤولين لمحايتنا من الامراض الناتجة عن القمامة والشخان الناتج من حولة. كما ان الاطفال يتحركون بصعوبة وبالقاة بسبب وجود اكوام متراصة من القمامة في جانب لعدم الانتارة كما يحتمى بها بعض الصغرى والاطفوية.

اما هشام سامي- عامل- فيقول: لقد استولت القمامة على الطرق وتراكمت حتى يستنساها ويمنع المواطنين من الحركة وصعبت مهمتهم في الوصول الى منازلهم. كما ان طول الطريق ومرضى الاطفال احداث الاختلاف حيث تم اختلاف طلة في العام للنسب والمغتصبا والمزاول الذي يروح نفسه للارضا بغاضبي السنويون عن علاج المشكلة وتفاقم تعليمات السنويين من البيوت والادري من كل ذلك ان عريات جمع القمامة تقيم بتدريج حمولتها بشوارع عبدالظاهر وعباس وسليم لارسي. ويشير عبدالمعتمد- على الماشي- الى قيام عريات الحافدة التي تحمل عبارة سيارات تجميل المحافظة بإلقاء القمامة في المنطقة بشكل يومي ويقول- نرجو من مديرية البيئة ان تنظر لينا خاصة وان العديد من الامالى مرضى وقربون على الاطباء باستمرار بسبب الازفة الكثيفة لتناجاة من حق القمامة) ولول ناصر محمد خليفة صاحب ورشة هذا اللقب كان موجودا قبل ذلك الى القمصين وتم نقله بعد ذلك الى عزبة القنير حيث تحول الى مطلب للمكبوة والقطاع العام والخامس ويمكن إلقاء جثث القنير من البشور.



الطيور المهاجرة.. تحت الحماية

رئيس جهاز شؤون البيئة
يعلن شروطا جديدة لصيد
الطيور في مصر

■ بحيرات مصر كالمطارات..
إنها مزار مهم جدا في رحلة الطير المهاجر من صقيع
أوروبا.. وهناك ٤٦ مسطحا مائيا في مصر ما بين بركة،
أو بحيرة، تستقبل سنويا ٣٣٣ نوعا مختلف من الطيور
النادرة، سواء للراحة، أو للتزود بالغذاء، أو للإقامة
المؤقتة، ووضع البيض، في دلف بلانيا.
وتتعرض تلك الطيور.. بجانب ١١٩ نوعا آخر مقيما
في مصر لخطر الانقراض بسبب هوة الصيد، وتجار
الطيور النادرة، وهو ما دفع جهاز شؤون البيئة إلى
إعلان شروط جديدة.. تنظم طرق الصيد.. لحماية تلك
الطيور.. من خطر الفناء.. والانقراض. ■



المصدر: أخبار اليوم

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ١١/٢٧/١٩٩٩

صيده منه سنويا حوالي ١٦ ألف طائر. ويرى أن أكثر الأنواع عرضة لخطر الانقراض حوالي ١٦ نوعا من الفصائل النادرة منها: البجع الباقلي، والخرشيف المخطط، والزنزاق الأصغر، والخرشيف الأسود، والقطب اللقي.

تعليمات مشددة

من هنا أصدر د. إبراهيم عبدالجليل رئيس جهاز شئون البيئة عدة قرارات لتكثيف إجراءات منع صيد الطيور المهددة، وأكد أن المرحلة الخامسة سوف تكشف مزيدا من الإجراءات والتدخلات صفة الصياد بالصيد، وتضديد العقوبة على المخالفين، وأنه بالتنسيق مع وزارة الزراعة وحركة الصيد المائية. وأوضح أن معظم المخالفات تأتي من أصحاب البرك الخاصة سواء في محافظات الشرقية أو الفيوم، وذلك يتم مراقبة مراعيد الصيد هناك من خلال متدربي وزارتي البيئة والصيد، مع العلم بأن الصيد مطلق تماما داخل نطاق كل للمحميات الطبيعية في مصر وعددها ٢١ محمية. إلى جانب حظر استخدام مسيرات نداء الطيور التي يملكها الصيادون لجذب الأسراب نحو الشبكات. وقال إن أهم ملاحق صيد الصيد الجنيبة تتمثل في ضرورة إبعاد الشباك عن أماكن تجمع الطيور في المحميات لاكثر من ٥٠٠ متر. بالإضافة إلى تخفيض مدة موسم الصيد لبيد من أول سبتمبر ويأتي أول أكتوبر بالنسبة للسمان، بينما يبدأ من منتصف أغسطس ويتولى نهاية أكتوبر بالنسبة للبط الشرشيري، بينما يستمر موسم الصيد للطيور المائية الأخرى لمدة ١٦ أسبوعا تعدد من منتصف نوفمبر وحتى منتصف مارس من كل عام.

كتب أحمد السرساوي

البيروني محمد إبراهيم محمد خبير المحميات الطبيعية بجهاز شئون البيئة يقول إن مصر تتنوع بآراء كوبر وخنزير من فصائل الطيور، وأن هناك نحو ٤٥ نوعا منها مهدد في مصر، أغلبها مهاجر من سيبيريا أوروبا إلى مناطق الغد في شمال إفريقيا.

والفصل والفرع من علم وجوده تلك الأنواع في بلدان طوال المساء. إلا أنها تتميز جزءا مهما من مكونات التنوع الحيوي، وهو ما يتركب عليها بالاقتران البيولوجي. وقال إن هناك ٩٠ نوعا من تلك الطيور من البوياء، و ٢٠ نوعا تستوطن مصر. وتعيش بأول نهر النيل، وعلى سواحل البحر الأحمر وجبال، و ٢٠ نوعا آخر تستوطن الصحراء المصرية، وخمسة أنواع تأتي من المنطقة التركية الإيرانية، وخمسة أخرى من شبه الجزيرة الهندية، بجانب بعض الفصائل النادرة التي تستوطن جزر البحر الأحمر والقرية.

محطات للطيور

ويشير خبير المحميات سمر نوادة هذه الأعداد الهائلة من الطيور بالروح المميز لبلادنا على مسارات هجرة الطيور بين إفريقيا وآسيا وأوروبا، وهو ما يجعل بحيرتنا كالمطارات التي تهبط إليها وتقلع منها أسراب الطيور بعد الراحة والتزود بالغذاء والوقود بالغد.

وقول إن أكثر أنواع الطيور عرضة لخطر الانقراض في مصر هي السمان التي تشترك مع أسواقه في تحصيل والحدود، وورس، سميد، والقتل الساعية شمال شرق الدلتا، ويصل متوسط ما يتم



المصدر: الجمهورية

التاريخ: ١٩٩٩/١١/٢٧

للتشور والخدمات الصحفية والمعلومات

وزيرة البيئة: قرارات فورية.. للتنقيب في تلوث الهواء أتوبيس بالكهرباء.. في هضبة الأهرام

كتبت - سوزان زكي:

يتم حاليا التنسيق مع وزارة العمل لإحداث مكتبة لتحصيل قرارات فورية من التسيير في أحداث تلوث البيئة، صرحت نادية حكيم عبيد وزيرة شؤون البيئة أنه يتم اتباع هذه القرارات في تنفيذ حماية البيئة لتابع لجهاز شؤون البيئة للاستفادة منه في تحويل التشريعات التجريبية.. أشارت الوزيرة إلى أن قانون البيئة ينفذ حتى الآن وفقا لظهور الأوامر وليس الانجاز.

البيانات أنه الأول من في مصر سيجدا
استخدام التوبيس يعمل بالطاقة الكهربائية تم
تدويره من مرفق البيئة العالي وسجدا
تشغيله لشهر قادم في منطقة هضبة
الأهرام. قال الدكتور إبراهيم عبد الجليل
الرئيس التنفيذي لجهز شؤون البيئة أن
مرفق البيئة العالي قام بتحويل العديد من
القرارات التجريبية الخاصة باستخدام
الطاقة النظيفة وأضاف أنه بالتعاون مع
الوزارات والهيئات المعنية يتم حاليا تحديد
استراتيجيات مصر من التشريعات التنفيذية
الخاصة بمواجهة ظاهرة التغيرات المناخية
وإعداد قائمة بها حتى يمكن الحصول على
التصديق اللازم من الهيئات الدولية للتفهم.



المصدر: الأخبار

التاريخ: ١٩٩٩/١١/٢٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

أتوبيس بالطاقة الكهربائية وغرامة فورية للملوثين

كتبت - تالى هؤاد:

أكد الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة أن ديسمو القديم -ميشهد- استبدال مصر لأتوبيس يعمل بالطاقة الكهربائية معول من مزارق البيئة العالمي وسيتم استخدامه في منطقة قصبة الامرام... وقال خلال ورشة العمل الخاصة بنقل التكنولوجيا في مجال التغيرات المناخية أنه يتم حاليا التنسيق مع وزارة العدل لبحث إمكانية تحميل غرامات فورية من التسميحين في احدث تلوث بيئي . علي ان يتم ايداع هذه الغرامات في صندوق حماية البيئة التابع للجهاز . والذي يستغل في تمويل المشروعات البيئية التوعيبية التي ينفذها الجهاز .

لشارورئيس الجهاز الي ان قانون البيئة يتم تنفيذه وفقا لمفهوم الالتزام وليس الاجبار.. وان هناك مخاطر ناجحة تمت في تطبيق القانون سواء في ايقاف الصناعات الملوثة علي نهر النيل وإعلان المدن الصناعية الجديدة صديقة للبيئة. ولقد ناقشت الورشة مفهوم تطبيق الإدارة البيئية المتكاملة في الصناعة ونظمها المختلفة وفقا لكل نشاط تنموي والملاقة بين الزراعة والصناعات والآثار الصحية والاجتماعية لآثار البيئة بالإضافة إلى دور المنظمات الأهلية في تنفيذ المشروعات لحماية البيئة.



الأهم

المصدر:

١٩٩٩/١١/٢٧

التاريخ:

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الديدان الثعبانية (النيماطودا) وتأثيرها على المحاصيل الزراعية

تعتبر الديدان الثعبانية من الآفات غير المرئية التي تعيش في التربة في بيئة رطبة، وهناك أنواع متعددة من الديدان الثعبانية التي تصيب النباتات وتنتشر بسرعة كبيرة من نبات إلى آخر ويطلق عليها اسم النيماطودا، وهي ديدان ثعبانية لا ترى بالعين المجردة بل تحتاج إلى عدسة مكبرة لرؤيتها لتحديد أنواعها وطريقة تكاثرها. تنمذ النيماطودا على الجنور الشعرية للنباتات (الحامله) وهي الجنور التي تقوم باستخلاص الغذاء اللازم للنباتات من التربة وبالتالي يتوقف عليها نموها ودرجة ثمارها

تتواجد النيماطودا في كل المحقول الزراعية وإن كانت تختلف نسبتها حسب طبيعة التربة وبعادة ما تكون التربة الخفيفة أو الرملية عرضة بدرجة أكبر للإصابة بهذه الآفة. الديدان الثعبانية (النيماطودا) تصيب أمراضا للنباتات مثل التفرخ والذبول والموت وتكوين التندفد والتورمات والجنيرات الشعرية، وهذا يؤدي إلى ضعف النباتات بدرجة متفاوتة قد تصل إلى الذبول النهائي لتوقف الأنسجة عن النمو يتساقط المزروعات عن الأسواط التي أدت إلى ضعف النباتات أو ذبولها في الوقت الذي يمرضون فيه بالضعف اللازمة بجانب تزيدها بالسمعة ولمواعها المتعددة، ويضفي عليهم الضرر الذي تحدثه هذه الآفة أنه ضرر غير مرئي وغير ظاهر مباشرة على المجموع الخضري للنباتات لسرعة الإصابة أو الحشرات التي تصيبها تنتج شركة «دوبون» هي بصور المألوفة مادة فائدت سائل المبيد الحشري النيماطودي الذي يستعمل إما رشاً على النباتات غير العالية أو رشاً على سطح التربة ثم إلى بعد ذلك مباشرة في التيسات، أو على المحاصيل العالية مادة فائدت سائل مبيد جهازى سريع التأثير بكفاءة عالية على الآفات بأنواعها لسرعة انتقاله في عمارة النباتات بما يؤدي إلى القضاء على الحشرات الماصة وحافرات الانفاق والمكروبات الأحمر بجانب تأثيره على النيماطودا التي تصيب جذور النباتات.

تستعمل مادة الفايديت السائل على أنواع متعددة من محاصيل الخضمر والفاكهة لتفريق الآفة الباقى لها في خلال فترة لا تتجاوز الأسبوعين بما يمكن الزارعين من تسويق محاصيلهم دون أى خطورة أو إضرار بالصحة العامة. ويمكن القول بأن مبيد الفايديت السائل هو كحل الطعام للإنسان يفضل أن يكون متوافراً لدى المزارعين للأغراض المتعددة التي يمكن استعماله فيها كمبيد حشري (نيماطودي)



المصدر: الثامن

التاريخ: ١٩٤٩ / ١١ / ٢٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

استخدام مواد بديلة لمعالجة التربة الصالحة للزراعة

بحث أسس التربة العلمية التي عقدت
بين جهاز شئون البيئة والوكالة البيئية
الأممية البدائل الممكنة لمادة بروبيد الميثيل
المستخدمة في معالجة التربة والمذود
منها خلال السنوات العشر القادمة
وفقاً لبروتوكول مونتريال للحفاظ على
طبقة الأوزون.

وصرحته لهنسة ساروي الطبيب النسق
الوطني لوحدة الأوزون بجهاز شئون البيئة
بأن الهدف من التربة هو عرض نتائج
المشروعات التجريبية التي تم تنفيذها
خلال الفترة الماضية والتي ترمض المواد
التي يمكن استخدامها كبديل لهذه المادة
للحظيرة، وتم خلال التربة عرض تجارب
بعض أصحاب المزارع والمستثمرين الذين
استخدموا البدائل.



المصدر: الصحراء

التاريخ: ١٩٩٩/١١/٢٨ للنشر والخدمات الصحية والهـلـوـمـات

ولد فلسطيني وبريطاني يزور مشروعات البيئة والأشجار بـسوهاج

سوهاج - من محمد مطاوع علام:

يستقبل السيد أحمد عبد العزيز بكر محافظ سوهاج الوفد الفلسطيني والبريطاني الذي يزور المحافظة لمدة ثلاثة أيام اعتباراً من اليوم لتفقد مشروعات الإصحاح البيئي التي تم تنفيذها في شوبل بريطاني وزيارة بعض المناطق الأثرية. ويقوم الوفد بتفقد مشروعات الخلفات الصلبة بمثلثي الخيزر الأبي ونجع أبو شجر ولعل الخلفات الطرية بمسحشفي الأبراش الصخرية وأيضاً زيارة بعض المساكن الأثرية ملها معبد مهيوت آمن وأبي موسى. وكذلك زيارة ورش الخميم الإنتاجية وصانع الحرير وجمعية تنمية المجتمع ببرديس



المصدر: المساء

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١١/٢٨
خبراء الرى فى مصر والعالم:

قرينة الرئيس قدمت دعوة حضارية.. للحفاظ على المياه

نعم.. حماية البيئة تضمن استمرار عمليات التنمية
خفضة المياه ليست حتمية.. ويجب تركها
لظروف كل دولة

الأبد من التركيز على التكنولوجيا الحديثة..
في الاستخدام الأمثل الموارد المائية

اشهد خبراء ومهندسين اري في مصر والعالم المتنازكون في مؤتمر الخلافات الماء بلسوان بالكلية التي تلقها السيدة سوزان مبارك قرينة رئيس الجمهورية في افتتاح المؤتمر وأكدت فيها على الجهد الإنساني والاستراتيجي في تنفيذ المشروعات المالية الكبرى.. والاهمية الحفاظ على البيئة لضمان استدامة الموارد

قالوا إن السيدة سوزان مبارك قدمت في عظمتها دعوة حضارية للحفاظ على المياه، ونحن نضم صولاتنا إلى صولاتها في أن حماية البيئة تضمن استمرار عمليات التنمية. وأضافوا أن السيدة قرينة الرئيس دعت إلى التعاون والتفاهم بين الدول في حل مشاكل المياه لأن هذا المبدأ هو ضمن حق الإنسان في المياه وحقه في الحفاظ



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩ / ١١ / ٢٨

قام بالتغطية

اسكندر احمد
حنان ميه القادر
احمد عسوف

تعمية الأنشطة
الزراعية والصناعية
والسياحية والنقل
والنهرى والشرب
وتوليد الطاقة
الكهربائية
الإيراد المائي
إشراق المهندس
خيري أمين وكيل
وزارة الري
والاشتغال العامة

ان يتم وفقاً لهذه
الظروف وأبست أمراً
٨٨
حتمياً حسب
توصيات بعض
الهيئات الدولية
أكثر من العلة
والمخصصة مهما

كانت أنواعها أو اتجاهاتها يجب ألا
تؤثر على استخدام المياه الذي يجب أن
يتسم بصفات التوفير والمحافظة
والشاركة

حل للمشاكل

كما تحدثت السيدة هجديس فينير
جانيوتير الرئيسة السابقة لدولة إسبانيا

ورئيس اللجنة الدولية لاختلاقيات العلوم
والتكنولوجيا لنظمة اليونسكو . مؤكدة
أن الاختلاقيات الجديدة للمياه والتي
تتركز على العلة والمصلحة تتطلب
مساهمة كل المصين وكل فئات المجتمع
في حل المشاكل.

وتحدث الدكتور عبدالفتاح القصاص
بكلية العلوم جامعة القاهرة عن ضرورة
التكامل في النواحي الأخلاقية في المياه
بالنظر إلى المياه بوجهة نظر تكاملية من
حيث النواحي الاقتصادية والاجتماعية
والبيئية.

من ناحية أخرى أكد خبراء ومختصو
الري والمهتمون بشؤون البيئة أن مؤتمر
لختلاقيات المياه ، الذي حرص مصر
على مساهمة اليونسكو الإنسانية
والاستراتيجي في تنفيذ المشروعات
المائية الكبرى.

أضافوا أن مصر تعيش عصراً ذهبياً
بفضل الرئيس محمد حسني مبارك
الذي تحقق على يديه اكتمال ثلاثية
خير الرتبة: نهر النيل والحدس العالمي
وتزعة السلام وأخيراً مشروع قناة
الشيخ زايد بتركيا.

أكد المهندس الأمير عثمان رئيس قطاع
التنفيذ بوزارة الري
حصة مصر المائية
سنوياً من مياه النيل
تقدر بحوالي ٥٥
مليار متر مكعب.
ويجب أن تستخدم
هذه الحصة في

كانت السيدة سوزان مبارك قد افتتحت
اجتماع لجنة الأخلاقيات استخدام المياه
من الوثيقة منظمة اليونسكو والتي كلفت
الافتتاح التي دعت إليها العالم
للاستفادة من خبرة مصر في التعامل
مع مياه نهر النيل على مدار التاريخ
والمحافظة على هذا الشريان الأساسي
للحياة عن طريق التوازن والتعايش بين
جميع مستخدمي المياه. كما دعت إلى
المحافظة على قدرة الماء باعتباره أن
المياه هي الحياة وحق الإنسان في المياه
هو حق في الحياة.

أكدت فريدة الرئيس على أهمية الإدارة
للتكامل والمشاركة الفعالة من جميع
المصين بمرور المياه في صنع اتخاذ
القرار بشكل يحافظ على الموارد المائية
كما نوهت

التخطيط للمياه

أوضحت فريدة الرئيس في كلمتها أن
التخطيط للمياه المستدام يتطلب
للمحافظة على البيئة بما يضمن أن
يكون التنمية لها شكل التنمية
ودعت إلى رفع الوعي بأهمية المياه
وعدم إهدار الماء لا من دور أساسي
وعلاقة وثيقة في استحداث المياه
المختلفة بضرورة الانضمام بتعليم
الأطفال بأهمية المياه وضرورة المحافظة
عليها من التلوث وعدم الاسراف في
استخدامها.

جسور التعاون

أكدت فريدة الرئيس على أهمية التعاون

بين دول حوض النهر الواحد مما له من
أثر إيجابي في تنمية ريفات الشعوب
ومهدت الدور الذي يجب أن تلعبه
الهيئات الدولية في رسم سياسات
والاهداف التي تكفل بها حق للمياه
والحياة لكل شعوب العالم وكذلك بناء
جسور التعاون بين الدول النامية
والأخرى القارية في المياه.

أشارت إلى الدور الذي تلعبه
التكنولوجيا الحديثة في توفير
مصادر المياه غير التقليدية مثل
تحلية مياه البحر والاستخدام الأمثل
للموارد المائية غير التقليدية.

عند ذلك رامت
السيدة سوزان مبارك
اجتماعاً مفتوحاً ناقش
عدة موضوعات منها
حصة المياه وهي
هذا الشأن وأشار
فريدة الرئيس إلى أن
حصة المياه هي
يتعلق بكل دولة
حسب ظروفها ويجب

بأسوان أن هناك مؤشرات تؤكد أن
بعض الدول سوف تصل إلى حد
المفران المائي . وكان لدينا في مصر
إنخفاض في نصيب الفرد من المياه
وصل إلى ما يقرب من ألف متر
مكعب سنوياً . أما نصيبنا في
الأراضي الزراعية يصل إلى حوالي
١٠ الفنة في الوقت الذي يبلغ فيه
نصيب الفرد من الأراضي الزراعية
في الولايات المتحدة الأمريكية ١٦
فداناً وفي أوروبا يقرب من هذا
النصيب بين ثلاثة وأربعة أفدنة

ويخرج ذلك إلى ثبات الإيراد المائي
للبلاد وزيادة في تعداد السكان.
أشار أنه في عصر الرئيس محمد
حسني مبارك قد تحقق على يديه
زيادة في نصيب الفرد من المياه
وانتشرت الخريطة الزراعية في
الصحراء بعد التوسعات الجديدة في
مصادر المياه التي وصلت إلى
الأراضي الصحراوية.

توفير الاستخدام

أكد اللواء كمال عامر محافظ أسوان
أن الأخلاقيات للمياه تتمثل في ترشيد
الاستخدام وعدم تلوثها والاستفادة
بأكافة المصادر المتاحة من المياه
أضاف أن هناك ٥٠ ألف فدان حول
بحيرة ناصر يتم الاستفادة بها
وتزويدها على الشباب في إطار
سياسة الدولة لرفعها البطالة
قال في مؤتمر صحفي إنه طلب من
د. يوسف والي نائب رئيس الوزراء
وزعيم الزراعة واستصلاح الأراضي
تخصيص مساحة كبيرة من
الأراضي في تروشي لتزويدها على
شباب محافظة أسوان.

تطوير الشاطئ

قال إنه سيتم تطوير شاطئ نهر
النيل بمساحة ٦ كم² مكرراً بمنطقة



المساء

المصدر :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩/١١/٢٨

أسوان لخدمة السياحة.. مشجرا إلى
أنه لأول مرة في أسوان تصل نسبة
الاشتغالات بالفنادق إلى ٢١٠٠
من جهة أخرى يلتفت اليوم د.
محمود أبوزيد وزير الأشغال العامة
والإسكان المانهية مؤتمر الأنهار
والخضارة الذي يشارك فيه ممثلو
١٢ دولة وعدد من المؤسسات العالمية
ويتناول المؤتمر مشاكل ٢٠٠ نهر في
أنحاء العالم



المصدر : الجمهورية

التاريخ : ١٩٩٩ / ٧ / ٢٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وزير البيئة أمام مؤتمر التكنولوجيات البيئية: حلول عاجلة لمشكلات البيئة .. حفاظا على صحة المواطنين فرص للاستثمار .. في مجال البيئة للقطاع الخاص

مجال حماية البيئة بهدف خلق فرص للشراكة الحقيقية بين القطاع الخاص في مصر وبين الشركات الفاعلة في دول العالم المتقدم التي تملك الخبرات والتقنيات الحديثة

وقال الدكتور إبراهيم عبدالمجيد الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة إن المؤتمر يناقش على مدى ٢٢ جلسة عملية ١٥٠ ورقة عمل تتناول كيفية الحفاظ على الموارد الطبيعية ونظم تقنيات الإدارة البيئية المتكاملة.

وعقدت على هامش المؤتمر خمس ورش عمل ناقشت خلالها التعاون الدولي وفرص الاستثمار البيئي وبإلمام سوق البيئة المصري الواعد والشراكة بين أجهزة الحكومة والقطاع الخاص وكيف يمكن إيجاد البات فعالة لتحقيق تلك الشراكة وأيضا مناقشة قضية التكنولوجيات الحديثة صديقة البيئة في إطار التوجهات القومية للتنمية التكنولوجية.

وعقدت وزيرة البيئة أول لقاء تشاوري لتحديث الخطة الوطنية للعمل البيئي في مصر شارك فيه ممثلو الأوزارات والأجهزة الفنية بالبيئة.

أكدت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة على ضرورة إيجاد حلول عاجلة ومتواصلة للعديد من مشكلات البيئة حفاظا على صحة المواطن المصري . وأما نسعى إلى تحقيق التوازن الضروري بين تلك الحلول وبين برامج التنمية ومشروعاتها.

وقالت الوزيرة في افتتاح المؤتمر الثاني لنظم الإدارة والتكنولوجيا البيئية الذي نظمته وزارة البيئة تحت رعاية الدكتور عاطف مبيد رئيس مجلس الوزراء وشهده وزراء التعليم العالي والبحث العلمي والبيوتقوى والصناعة والاتصالات والتنمية المحلية وعدد من المحافظين أن تحديد الأدوات وتكاملها يعد أحد أهم مقومات النجاح.

كما أن إشراك المواطن المصري في تلك القضايا يضمن المشاركة الفعالة للمواطنين في الحفاظ على البيئة ومنع تدهورها

وأضافت أنها نسعى إلى الانفتاح على العالم لكي نستفيد من الخبرات التراكمية منذ عشرات السنين في الدول التي سبقتنا في هذه المجالات .. وأشارت إلى أن هذا المؤتمر يصاحبه معرض لأحدث التكنولوجيات في



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١١/٢٩/١٩٩٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

من غير عنوان

إطلاق ١٧ صقرا تم اصطيادها في مرسى مطروح

كتب - وجدى رياض:

* في حفل بسيط تم إطلاق سراح ١٧ صقرا بعد أن تم القبض على صياديهما بمنطقة مطروح. الصقور تم إيداعها حديقة حيوان الجيزة، ثم

قامت إدارة الحمميات بإطلاق سراحها في اليوم الثالثي لاعتقاليها. مثالاها الطبيعية لتفديا للافافيات أأبرمة مع الوكالات الدولية. موسم الطيور المهاجرة بدأ الآن. لاسيما هجرة الصقور الفألية مثل الحر وشامهن ويبلغ لمن الصقور الواحد ٢٠ ألف دولار. د. عصام البشري مدير إدارة الحمميات والتنوع البيولوجي بجهاز شؤون البيئة، استندج بأمن وزارة البيئة وشرطة المستطحات المائية والبيئة وشرطة القيوم لحماية العاملين في جمعية وادى الريان من ٢٢ ملطجيا يرتبون الحدي على الحممية التي يشرف على إدارتها فتيون.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/١١/٢٩ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بمناسبة موسم هجرة الطيور الجارحة

ضبط ١٧ صقرا بمطروح

شبهت شربة مطروح، ١٧ صقرا من أكثر المصطادين في حديقة أحد الصيادين، وفي تعاون بين وزارة الزراعة وإدارة الحدائق، تم تسليم المصطاد في حديقة جدران الحديقة وفي حال تم إطلاق سراحها إلى بيئاتها الطبيعية. معروف أننا الآن في موسم هجرة الطيور الجارحة حيث يهجم البندر لشرك (السمان)، لصيد المصطاد، صقر شاهدين والحيث يبلغ سن الواحد ٢٠ ألف دولار، تم تفتيح اتفاقية صاغت فيها مصر، لونها مع هيئة حماية الطيور الأورو-آسيوية وحماية الطيور المهاجرة والمفترسة، سبق إصدار أن وقعت اتفاقية مناسمارة (حماية الأرانب) الرعية لسكنى الطيور المهاجرة، صرح بذلك د. عصام الدين رئيس المصليات وحسن البيئة.



المصدر: الأخصار

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ١٩٩٩/١١/٢٩

قصة ورأي

كيف نستطيع استعادة اهتمام الناس بالبيئة والتفاهم حول أهم الجمل؟
كيف نجذب الناس إلى المشاركة الإيجابية والفعالة في حماية البيئة وتحسينها في نفس الوقت؟
الإجابة على هذا قد أصبحت الآن حتمية.. حتى لا يكون المواطن العادي بمعزل عن الجهود والخطط والمبادرات التي تتبناها الحكومة في هذا الصدد.
للأسفة رغم أهميتها ليست صعبة وإنما في حاجة إلى أفكار غير تقليدية.. وجهود غير نمطية لجذب اهتمام المواطن.. أسوق منه على سبيل المثال تجربة رائدة تجرى في سويسرا.. وهي مسابقة أجمل بالكونة.. تجرى هذه المسابقة بطريقة التصفيات.. أي الأجل على مستوى الإقليم ثم المدينة ثم البلاد بأكملها.. مما يدفع الجميع إلى الإسراع بتزيين شرف أبنيتهم بأجمل الزهور وأروع الورود.. للفوز بالمحافظة.
ومن هنا يتمحور اهتمام كل أسرة رجال وشيوخ وأطفال ونساء على تزيين شرفهم.. على الأقل للفوز بأجمل شرفة في الحي.. ولتجعلها نحن تصل إلى أجمل شرفة في الحارة.. لأن الاهتمام المحدود بالشفرة أو بالكونة سيحدد تدرجياً من أن ندرى إلى البيت كل.. والشوارع أيضاً.. مجرد فكرة تحتاج إلى تفكير من جانب السادة رؤساء الأحياء والمحافظين بالاشتراك مع وزارة البيئة.
ماجدة طنطاوي



المصدر: الصحيفة

التاريخ: ١٩٩٩ / ١١ / ٢٩

للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

من ثقب الباب

لم يبق من حدائق شيبرا غير شيبرا ولم يبق من حدائق اللقية غير اللقية. مع أن شيبرا كانت في الأصل تحمل اسم الحدائق لأنها كلها كانت حدائق. وحى اللقية لم يكن أكثره غير خضرة. ولكن القاهرة تتغير مع زحف الأسمنت المسلح. وقد هجم أعداء الجمال بمشواكبة غربية على وسط البلد أو قلب القاهرة. لأنه لا تجد الآن عمارة عالية إلا عليها إعلان شديد الضخامة مفرط اللمع وقد لا تخلو بعض الإعلانات من النطق أو اللطف ولكن أكثرها يحاول لفت النظر بالضخامة والوقاحة وقلة اللوح.

وكما مررت على ميدان مصطفى كامل وسط البلد، وهو ملتقى شارع عماد الدين وقصر النيل، أصابني الفزع أو الجزع من إعلان سقيم يرتفع فوق عمارة جميلة أبة في النطق المعماري. والإعلان يكاد يبلع العمارة. لأن مكانه استراتيجي. فلا بد أن تراه كلما توجهت من قصر النيل إلى الأوبرا القديمة. وهذه العمارة تتخذ مع دورة الميدان كأنها صفيحة كتاب مفتوح. ولكن الإعلان يغطي الشكل وعمولية اللاتشات تكمل المأساة. وقد لإيماني عندما أمر على تعال الزعيم الوطني مصطفى كامل الذي يتوسط الميدان إلا شعاعه الشهير لا حياة مع اليأس ولا ياس مع الحياة.

وهذه العمارة المتلفة جزء من ثلاثية معمارية رائعة تفتلت على طول شارع عماد الدين. وقد بناها مهسن واحد، إيطالي الأصل كان اسمه انطوان لاثام. وهو الذي بنى الفرع الرئيسي لبنك مصر، ما بين ١٩٢٧، ١٩٣٠. ومن يخل اللثة يجد متحفاً. لأنه مزين بالنقوش العربية. وكل شبر فيه نطق وعناية. والغريب أن هذا المهندس نفسه هو الذي بنى أيضاً عمارات الخديوي في نفس الشارع تلميحاً للجمال.

وهي مجموعة من العمارات التي تنطق بلبن العمارة الأوروبية. وهكذا حاول لاثام أن يجمع بين الشرق والغرب في شارع واحد. وقد بنى أكثر من ثلاثين تحفة معمارية وسط القاهرة. ومنها إشبليات في قصر عابدين وعمارات الخديوي وقصر الأمير كمال الدين حسين ابن السلطان حسين كامل الذي أصبح مقرًا لوزارة الخارجية القديمة. وقصر الأمير يوسف كمال بالمطرية. وكان لاثام كبير مهتمين للقصور الخديوية ما بين ١٩٠٧ و ١٩١٧.

وبنى لنفسه قصرًا على الطراز لغربي في جوريزيا موطنه الأصلي. وهي مدينة صغيرة على حدود الشمال القفري الإيطالي وبرس في فيينا وأقام في روما. وأمنى أغلب عمره في القاهرة والإسكندرية.

ويبلغ الثمانين. وتقاعد في بلده الأصلي. ولكنه تمسك أن يرى مصروجه عام ٤٦ ليموت فيها بعد شهرين ومن تحفة العمارة مدرسة القنصلية. وكانت في الأصل قصر الأمير سعيد حليم ونقع وسط شارع شهابي في قلب القاهرة والاتصالي عن حالته الآن فقد رُفِع عليها الإعمال وهجم أعداء الجمال. ولم يبق لنا غير شعار مصطفى كامل لا حياة مع اليأس ولا ياس مع الحياة.

كمال زهيرى



المصدر: المصدر

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١١/٢٩

توصيات لجنة أخلاقيات المياه العذبة بأسوان ميثاق لترشيد الاستهلاك .. وحماية المصادر من التلوث

أسوان - عصام الشيخ ومفاد الزيات

أكدت لجنة أخلاقيات المياه العذبة في ختام اجتماعاتها بأسوان أهمية الحفاظ على مصادر المياه في العالم من التلوث والأمراض، وبضرورة الاستخدام الرشيد لها.

أوصت اللجنة بالتركيز على حل الفقراء والفقير المائية في الحصول على مياه طيبة كافية لاحتياجات التنمية، وكذلك بضرورة ميثاق أخلاقي لاستخدامات المياه وبمكثف العلامة الخاصة بإدارة وتنظيم استخدامات المياه العذبة بصفة خاصة والمصادر المائية عامة.

وأكدت على خلق الوعي للمائي والمائية لدى جمهور المواطنين في جميع دول العالم تجاه استخدامات المياه والتعامل معها والعمل على إلزام الشعوب للشعوب في نهر أو أنهار بالتعاون المشترك لتنمية مصادر تلك الأنهار من المياه.

وتقدم المصادفات للشعوب التي تعاني من ندرة مصادر المياه المائية للبحث عن مصادر بديلة، وللاقتناء المشروعات المشتركة وبما يحسم إدارة المصادر المائية.

حماية نهر النيل

لأن ن. محمود أبو زيد وزير الأشغال العامة والموارد المائية أن مؤتمر أخلاقيات المياه بدأ ترجمة ما جاء في كلمة السيدة سوزان مبارك بالجلسة الافتتاحية وأرى مضمونها إنشاء لجنة تومية مسرعة ورفيع مستور لأخلاقيات المياه من خلال منظمة اليونسكو.

لمساته أنه لقرار إنشاء قطاع خاص لحماية نهر النيل من الاستغلال والتلوث والحفاظ على ترسيمة المياه، وقال أن المؤتمر ناقش أسس الموقف المصري من قضية تسخير وبيع المياه وذلك لملاحق التلوث الذي أدى أن تصبح المياه سلعة احتكارية يمتنع بها الأنبياء، دين الفقراء.



المصدر: الأسبوع

التاريخ: ١٦٦٩/١١/٤٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تشغيل وحدة التخلص من النفايات الأتمة في مستشفى أحمد باهر التعليمي

تم تشغيل وحدة التخلص من النفايات الخطيرة بمستشفى أحمد ماهر التعليمي وذلك بناء على تعليمات وتوجيهات وزير الصحة والسكان كنموذج يحتذى به في باقي المستشفيات وقام بالإشراف على الوحدة لجنة مكافحة تلوث المستشفيات المشكلة في المستشفى وللجنة الإشراف الكامل وعمل بروتوكول عمل جاد وعلى اضبط تلوث للمستشفيات والوصول به إلى معدلات منخفضة جداً وفق نظم علمية متطورة عالمية. الوحدة تعمل بنظام التكسير والطحن والتعقيم بدون حرق على الإطلاق وهذا يضمن عدم وجود أي أبخرة وصريح الدكتور عماد الحميد أباظة مدير المستشفى أنه يتم وضع النفايات في أكياس بالوان خاصة مختلفة من نوع نفايات الأخير ويتم ضبط الجهاز أوتوماتيكيا حسب الكيس الموضوع لبدء في عملية التكسير والطحن وتحويله إلى رماد معقم ويتم التخلص منه نهائياً كرماد وقد أشاد أ/د/ وزير الصحة مؤخراً في لقائه مع الوفد الأمريكي بهذا الجهاز وطالب الهيئات الصحية في مصر بدراسة هذا النظام الآمن والتطبيق في مؤسسات صحية أخرى.



د. عماد الحميد أباظة



المصدر: الأسبوع ٢١

التاريخ: ١١/١١/١٩٦٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

السيد الجائر بالحياة البرية ولم تخرج
الجماعات الأملية للوقوف أمام هذه
الجماعات الشرسية من مواليد السيد
الجائر، ولم تستمر الجماعات الأملية في
سببه، وطروح، ومينا، الشمسية،
والصباحة للديم مرفقها بل، طورت
لجالة قصور بملكيها الأشعة الدرب من
نظر إلى مطروح، حتى تكتمل الصورة
وتخرج للخيال من مرسى مطروح إلى

المسحراء المتلخمة لها.

أن مشاعر رجال وعلماء الحياة البرية
مفعمة بالأسى، وقال د. مصطفى صالح
استاذ علم الحيوان والحياة البرية بكلية
العلوم جامعة الأزهر - أنه مؤلف مؤلف
للحياة البرية.

وصفحة «البيئة» تضع القضية كلها
أمام وزيرة البيئة السيدة نايي مكرم عبيد
وأسماء د. عاتق عبيد رئيس مجلس
الوزراء، الذي وافق أسماء هذه الظاهرة
بهدف لحماية الحياة البرية منذ كان وزيراً
للبيئة، وأوقف التصاريح وماتت الحياة
البرية مرة أخرى، واستعادت الحيوانات
والطيور أصداها، ويت أوكارها وماد
الربيع منتعشا بعد أن كان صامتاً!

●●●الوك: أروع ما كتبت وأكمل
والفن كتابها الذي صدر منذ ٢٥
عاماً عن الربيع الصامت.

رأصد



المصدر:

العدد ٢١٨

التاريخ:

١٩٩٩/١٢/٢٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الاستراتيجية الشاملة للإفادة من القمامة .. متى ترى النور؟

في مثل هذا الوقت من نوفمبر عام ١٩٩٧ جلس الخبراء والمختصون بدعوة من جهاز تخطيط الطاقة لبحث إيجاد السبب الحقيق للتخلص من القمامات الصلبة واستغلالها في استخراج طاقة الكتلة الحيوية (البيوماس) بما يتناسب مع الظروف المصرية. وخبروت التوصيات المطلوبة مشروعة ووضع إطار استراتيجي متكامل للتعامل مع القمامات الصلبة في مصر من قمامات ومخلفات مجارى الصحة ومخلفات المصانع. مع تركيز الاهتمام على التعامل مع هذه المخلفات من خلال منظور بيئي سليم وتكامل المائل على القمامة الصلبة إلى أقصى حد. على أن تقوم الجهات المتخصصة والمهنية بشئون الطاقة بأكبر، فوراً في إنشاء وحدة معالجة للتخلص من المخلفات بطريقة الحقن (الترديد) وتتمتع بمحتوى أعلى في مصر طاقة ١٠٠ طن قمامات يوم. ويتمتع في مصورة للقرى السياحية التجارية، وبعد تقييم أدائها يتم التوسع في إنتاجها لتشمل المناطق التجارية كله للاستخدام في مناطق أخرى. كما أخذت الترتيبات بأن يتم في المدن الجديدة ذات الطبيعة الصحراوية استغلال طرق المدن المصرية لكونها أرخص والعمل الطريق التي يمكن التخلص بها من المخلفات في هذه المدن بصفة القمامة في بحر الأرض الصحراوية والاستفادة من الغاز الحيوي الناتج عن تخمر تلك المخلفات كمصدر للطاقة أيضاً في الأبنية متامة وتتمتع تجربة لها بها المركز القومي للمحوت وفي القرن مع التوسع تصريف المخلفات واستخراج المواد القابلة منها من مداس وبلاستيك وغيرها

اليوم يذكر جهاز تخطيط الطاقة في نفس موجه القاء السائق دعوة العلماء والخبراء من الجهات المختصة لوضع استراتيجية وطنية من أجل تنمية طاقة الكتلة الحيوية (البيوماس) في مشارفها. عدة جهات منتاج لها مثل المركز القومي للمحوت ومركز البحوث الزراعية والهيئة العامة للصناعات الزراعية والعديد من الجامعات المصرية وجهاز شئون البيئة والهيئة العامة للصرف الصحي. بالإضافة إلى بعض الهيئات والجمعيات الأهلية التي لها تجارب في هذا الشأن.

وخلال النقاش لوجر الدكتور مختار الطوبجي وكيل وزارة البحث العلمي يطلع المهتمون ذكرنا أن هناك استراتيجية بالفعل وضمت منذ عام ١٩٨٢ وأعيدت التقييم من رئاسة الجمهورية. بناء على الدراسات الاقتصادية والاجتماعية والتطبيقية التي أجريت على أرباب المصير من خلال مشروع بحثي كبير شارك فيه المركز القومي للمحوت وجهات عديدة وكان الهدف منه التخلص من ١٠٠ مليون طن من القمامات الصلبة التي تبلغ ٢١ مليون طن سنوياً يمكن أن تدر نحو ٢٠٠ مليون جنيه. كما يكون نصيب الكتلة الاحيائية بحلول عام ٢٠١٠ / ٥٠٪ بالإضافة إلى مئات مليون. يتناول القاء مرة واحدة الاقتصادي وهو صفة الراغبين الذين يتناول اليوم ملايين في ١٢ مرشحاً كثر جاني لوجود القمامة. ولكن للأسف لم تذهب القمامة في القرب التقليدي حتى هذا التاريخ بل يتم طرد خلة التخلص من القمامات بشكل عام!

لما إنبات العام للقرى الاستراتيجية الذي طرح في اللقاء الأخير فكان دور حول: - التحويل الحزني ثم التكني من استخدام الطاقة التطبيقية (كهربائية وحرارية) إلى طاقة البيوجاز داخل محطات معالجة المخلفات وموائل الصرف الصحي

- معالجة مساكن الصرف الصحي في القرى بقمم اللاهوتي كرسيلة مناسبة ومنخفضة التكاليف - نقل تكتاوجيا لقمم الجوف المخلفات الصلبة (قمامة) مخلفات زراعية، حيوانية، (أبقار) لتمام الطاقة الحيوية والسماد المصري - معالجة المخلفات الصناعية الجافة والسائلة باستخدام تكتاوجيا لتمام الحيوية - إدخال نظم وحدات الغاز الحيوي ضمن تخطيط القرى الجديدة في المجتمعات الصحراوية مثل توشكي - مع البحث والتطوير الوصول إلى وحدات البيوجاز منخفضة التكاليف وتصنع للظروف المصرية والاستفادة بما في القام - تطبيق تكتاوجيا القمامة اللاهوتي في معالجة قمامة المدن واستخراج الطاقة - إنشاء ودعم مراكز متخصصة للتدريب على تصميم وإنشاء وتشغيل وصيانة وحدات الغاز الحيوي في إطار متكامل.

ماري يعقوب



المصدر: الأحرار

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩ / ١١ / ٣٠

إبلاغ رئيس حي المعادي ضد مصنع طرة كشف المستور

مصانع الاسمنت لم توفق أوضاعها مع قانون البيئة

كوالد ثناء فريل: مصنع أسمنت
طرة يملك ٥ مداخن بدون فلاتر
أو مرشحات

المصدر: الأهرام

للتبليغ والتوزيع
التاريخ: ١٩٩٩/١١/٣



د. مجدی علام یزد:

مصانع الأسمنت تنفذ

برنامہ جامرحلیا

للتزام بقانون البيئة



صلاح الدين حافظ:

القانون ألزم المصانع

بالحفاظ على البيئة

وهذا ما لم يحدث



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/١١/٣٠

النشر والخدمات الصحية والمعلومات

بلاغ المبادئ

ويحكى اللواء، ثاء، فريد قصة البلاغ الذي تقدم به إلى النيابة العامة ضد مصنع اسمنت طرة فيلاد بعد زلزال الحادي عشر من كانون الثاني وعدم معرفة الأسباب الحقيقية للصحة السيئة التي نطقت سماء القاهرة على فترات متباعدة من وقت لآخر منذ ترحيلها من الدكتور عبدالرحيم شحاتة محافظ القاهرة لفحص البلاغات التي تنسب إلى الأحياء بسبب حرق القمامة، ويضيف في اليوم الثلاثاء الماضي، وصل إلى المحافظة بلاغ من وزيرة البيئة يفيد وجود حرائق للقمامة وسحابة دخان قمامة من طريق الاسكندرية، ويخلص حول المحافظة (البلاغ إلى عن طريق صلاحيات) ويخرج من منزلي في مدينة نصر عن طريق صلاحيات محام ويختار المحاميين ويرد على جميع المناظرات التابعة لى للمبادئ عن طريق الاستدعاء حتى وصلت

الى المصلحة وعند آخر حدود في المبادئ لم يجد أي حرق للقمامة ولا غيرها... ولكن وجدت سحابة كثيفة قمامة من مصنع اسمنت طرة وهو مصنع الوجود كاتبع لقطاع في المبادئ... وبالتحديد من طريق الاستدعاء المخصص إلى حوان وجدت ٣ مدائن على الصحن وبمختار إلى الشمال وهذه المدائن تخرج كمية كبيرة من التربة التي كانت سحابة تربية تحجب الرؤية تماما واتصل الدكتور عبدالرحيم شحاتة وبقلت له الصورة بوالتي فقال لقد اتخذ الاجراءات القانونية ضد جميع المصانع التي تخالف القوانين البيئية. ويضيف اللواء، ثاء، فريد وأجبت على الفور لمصور قسم المبادئ الذي خرج منى لاثبات صحة البلاغ ولم تحمله إلى رئيس النيابة العامة لاتخاذ الاجراءات القانونية.

اختفاء السحابة

ويقول رئيس حي المبادئ لن رئيس النيابة دعش عندما تطلعت وبالبلاغ لانه كان بلاغا جديدا من نوعه وقام الرجل باخطار جهاز شئون البيئة لاتخاذ اللازم ضد مصنع اسمنت طرة ويضيف في اليوم التالي اخذت السحابة الممتعة من مصنع اسمنت طرة تماما وفي وقت فحاسب ويؤكد ان هذا يدل على ان مصنع اسمنت طرة له ليه لفران لم يتم تركيب البلاغ على مدخلها حتى الآن ويتم تشغيلها في بعض الأوقات للتأخر من الليل عندما تظلم أعين الرقبة، وفي حالة اشتداد الرقبة فانهم يشاهدون فقط الأبرار التي يوجد في مدخلها نالتر... ويقول لن هذا هو التفسير الجديد لسرعة اختفاء السحابة البلاغ في المبادئ. ويضيف اللواء، ثاء، فريد لن المصانع التي تخالف القوانين في المصانع والخط سير فورتوغرافية في الثانية عشرة فورا واتخاذ ملاء الرقبة أي تفرحات تطرا على بيئة في المبادئ ويتم تكوين كل للاختلاف في سجل متابعة لظهور البيئي على مستوى الحي.

بلاغ رئيس حي المبادئ لنيابة العامة ضد مصنع اسمنت طرة الاسمينوع الماضي، لثار العديد من الاتصالات فللواء، ثاء، فريد رئيس الحي أكد في بلاغه ان المصنع لم يوقف أوضاعة كما نص عليها قانون البيئة ولا تمتع التلويثية... وأضاف في حديثه له الأحراره أن المصنع به خمس مدائن لا توجد بها نالتر... وهو الأمر الذي يؤدي إلى ارتفاع معدلات التلوث عن المعدلات القياسية المسموح بها وأكد ان المصنع به عدد كبير من المدائن لم يتم تركيب النالتر في بعضها ويتم تشغيل النالتر التي تمسوى مدخلها على فلاتر في حالة اشتداد الرقبة عليهم، وفي الأوقات التي تتوارى عين الرقبة، عن المصنع يتم تشغيل جميع الأبرار سواء المزودة بفلاتر أو بدون وفلاتر اللواء، ثاء، فريد على كلامه بقوله انه بمجرد بلاغ جهاز شئون البيئة يبعثون لشركى إخطار مسئولى المصنع تمت السيطرة على الموقف.

وهذا البلاغ يثير عددا من الاتصالات هل مصنع اسمنت طرة وفلت إرضاعها كما نص عليها قانون البيئة وما مدى مساهمتها في السحابة السوداء التي تظهر في سماء القاهرة من حين لآخر... وقبل ذلك ما هي حكاية بلاغ اللواء، ثاء، فريد رئيس حي المبادئ؟ يؤكد اللواء لن مصنع اسمنت طرة في حوان بركة كانت ومختار وربما لفترة كايوسا يحمي على انفسى القاهرة وسكانها، ومختار أيضا منها بخلاف الدائم بين المسؤولين في محافظة القاهرة ووزارة البيئة من جهة وبين وزارة قطاع الأعمال وأسماحي هذه المصانع في حالة بيعها- من جهة أخرى... ومع زلزال معدلات التلوث في سماء العاصمة تزداد الاتهامات للجهة لصانع الاسمنت ووزارة الرئيسية في فلويت البها، ومع كل أزمة بيئية كالسحابة السوداء، مثلا... أيد ان تنبه أصحاب الاتهام إلى مصنع اسمنت طرة وان كانت بركة.

والسبب الرئيسي في زلزال الاتهامات هو رقبة محافظ القاهرة ووزارة شئون البيئة في التفتيش نهائيا من هذا الكاينس الجاهل على انفسى العاصمة ونقل مصنع اسمنت طرة كلية خارج نطاق القاهرة الكبرى إلا ان رغبتهما هذه تطلعت أمام امصار الدكتور حافظ عبد منيد عند ان كان وزيراً لقطاع الأعمال على عدم تال مصنع اسمنت طرة لأن ذلك سيؤدي إلى خسائر ضخمة للمصانع نفسها وللالتصام الذي يشكل عام، والتمن الدكتور حافظ عبدان جدد بان تنتهج هذه المصانع سياسة استخدام لافضل وسائل التكنولوجيا الحديثة وتركيب فلاتر على مدخل هذه المصانع لتقليل معدلات التلوث وبمطها في الحدود المسموح بها، ونص قانون البيئة على ان تخصص هذه المصانع خمسة جنيهات من ثمن كل طن اسمنت للمطاط على البيئة ثلاثة منها تصرف على صيانة الفلاتر و٢ جنيه تصرف على التشجير وزراعة المساحات الخضراء وفي الأوقات التي يؤكد فيه مسئولى هذه المصانع التزامهم بما نص عليه القانون يؤكد بعض المسؤولين في جهاز شئون البيئة ورئيس الأحياء عدم التزام المصانع بالتشريعية البيئية... وربما يكون بلاغ اللواء، ثاء، فريد رئيس حي المبادئ أكبر دليل على ذلك، فما هي حكاية البلاغ.



المصدر: الأحرار

التاريخ: ١٩٩٩ / ١١ / ٣٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تحقيق

حسام سليمان - عصام هادي

وطالب جهاز شئون البيئة بشروط إعادة تقييم مصانع الاسمنت من جديد والتأكد من مدى مصادقتها في توافيق لوضعها مع قانون البيئة واتحته التنفيذية.

معلوماتي

ويطلق الجيوبوليس صلاح الدين حافظ رئيس جهاز شئون البيئة السابق على بلاغ رئيس حي للعاصي بقرية ان هذا البلاغ منطلي وسلمم بل لثة مطلوب من كل مسئول ان يطلع كما فعل رئيس حي العاصي بسجود ان بلاغا اي تغيرات في معدلات التلوث الا انه يؤكد ان المعون المجردة لا يمكن ان تحكم على ارتفاع معدلات التلوث فهذه المعدلات تخضع لمعايير وقياسات دقيقة وتحتاج الى اجهزة متخصصة لقياسها وقال على حد معلوماتي ان مصانع الاسمنت جميعها قامت بتركيب فلتر على جميع مدخلاتها وبدأت في تنفيذ قياسات بيئية سهلة في الستين الاوليين من خة توفيرق الانشاج. وأضاف ان مصانع الاسمنت ولغت اوضاعها بتسبة ٥٠٪ من المواصفات العالمية.

ويضيف رئيس جهاز شئون البيئة السجاية الساضة من مصنع اسمنت طرة والتي كانت تسبب اضرارا بقوله ان الفلاتر المركبة على مدخلات الانر ان تمتد الى صيانة دورية لارالة الاتية التي تقوم بحجزها ويبدو ان مصنع اسمنت طرة قد قام برفع الفلاتر لاصيالتها في مصفاة ذلك اليوم وهو الامر الذي أدى الى صعود السجاية وزيادة كمية الاتية.

ورغم ذلك يعتقد صلاح الدين حافظ مصانع الاسمنت في احكامها عن الاستمرار في توافيق لوضعها بقوله ان اللاحة التنفيذية لقانون البيئة نص على تخصيص ٥ جنيهات من سعر كل طن اسمنت لتوفيرق لوضاج المصانع والمحافظة على البيئة وضيف ان اللاحة نصت على تخصيص ٢ جنيهات لصيانة الفلاتر و١ جنيه لرفع اللغات والى باصر، والتشوير وزيادة المستطبات الشخصية. ويؤكد ان المصانع لم تعد تخصص هذه المبالغ وإذا خصصتها فلانها ستصرفها على اشياء اخرى غير البيئة.

ويؤيد رئيس جهاز شئون البيئة ان مصانع البيئة وبطلة تماما من المساعدة في تكوين المساعدة السوداء التي تتكون من وقت لآخر في سماء القاهرة ويؤكد ان

السجاية السوداء تتكون من جزئيات صلبة يصعب على الهواء حملها لسفالت مديدة وبللك يرى ايضا حرق قش الاز سبدا وصدا لهذه السجاية ويؤكد ان المصدر الرئيسي لهذه السجاية هو حرق مخلفات القمامة في لحداء. القاهرة الخلفه بالإضافة الى النضان الاسود الذي تخرجه الاف من عربات الدوزل في جميع انحاء القاهرة وبدا على سؤال حول سبب ظهور هذه السجاية هذا العام بكافة رغم ان حرق القمامة مستمر طوال السنوات الماضية قال رئيس جهاز شئون البيئة السابق ان معدلات حرق القمامة في زيادة مستمرة وتصل في بعض الاحيان الى كميات ضخمة تزدى الى تكون السجاية السوداء فضلا عن وجود مرتفع جوى ارتفاع نسبة التلوث ويحدث نوع من التعتكس العرلى الامر الذي أدى الى ظهور السجاية هذا العام.

وطالب وزارة شئون البيئة والمعاين مع محافظات القاهرة والجيزة والقليوبية بشروطية تحديد مصانع حرق القمامة في جميع انحاء القاهرة الكبرى ووقف عمليات الحرق فوراً ويضع حلول بديلة وأماكن بديلة للنخلص من القمامة ولرفض غرامات على المخلفين بشروطية توضيح بدائل الناس والشسبة للمواطنين طلب بشروطية الفصص التي لجميع العريات ورفض ترخيص العريات للخلفه لشروطية السلامة البيئية.

المصانع معدومة

د. عصام الطائري - مستشار الصحة العامة لشئون البيئة - يرى ان مشكلة مصانع الاسمنت مشكلة شديدة وأرست حديثا بلات منذ اقامة هذه المصانع وبالتالي تتزايد هذه المشكلة من عام لآخر بسبب الجدار الذي يخرج من مدخلات الاسمنت فيؤدى الى حدوث ثوب بيني زائد وضعت توصيات منذ الستينيات للقضاء على هذا الثوب قبل ان يتألفم بتركيب الفلاتر لتقلية الهواء وثم تجديد المصانع القديمة حتى لا تظهر التلوث واعادة بناء المصانع الهللكة وبند بديلة قضائيات وطالب جهاز شئون البيئة بتركيب الفلاتر للحد من الثوب ولكن للأسف لم تلتزم المصانع بذلك مؤكدا ان المصانع القديمة لا يسلم بها تركيب الفلاتر.

ويضيف د. عصام الطائري ان قانون المصانع صدر في ١٩٩٤ اعطى ملة ثلاث سنوات لكافة المصانع



والنشاط التي تحدث غالباً بينها لتوفيق أوضاعها خلال ثلاث سنوات من تاريخ صدور اللائحة التنفيذية في فبراير ١٩٩٥ وبالقائي فمن المفترض أن تكون جميع المنشآت قد رفقت أوضاعها في فبراير من العام الماضي وهذا لم يحدث بل لا توجد منشأة واحدة وسقت أوضاعها وهذا يعني أن القانون لم يطبق بطلب ارتفاع معدلات التوظيف وأيسر اشتغالها وهذا أيضاً له أسبابه مؤكداً أن قانون البيئة به عيب فني وتشريعي أنه لا يستحالة تطبيقه حيث أنه لم يراع الأبعاد الاقتصادية والفقنية في حل مشكلة التلوث فمطالبة مصانع الاسمنت بتوليف أوضاعها خلال فترة معينة دون توفير البنية التحتية اللازمة أن يقدم في الأسبوعين وهذا يعني أن هناك أخطاء فنية وتشريعية في صياغة القانون نفسه.

ويؤكد أن اتجاه اللواء ثناء فريد رئيس هي المعايير ببرنامج ضد مصنع استمرت طرقة وما يحدث من تلوث في المعايير هو موقف إيجابي رغم أن المنشأة قديمة. ويشير أن القانون حدد مجموعة من الإجراءات القانونية يمكن اشتغالها ضد المصانع والشركات التي لا تلتزم بقانون البيئة من خلال إثبات حالة التلوث لم يتم اندثار الاختلاف بتوليف أوضاعها خلال مدة تتراوح ما بين ٣ و ٦ أشهر وأر استمر التلوث بعد مدة للدة يتم محو مائة أخرى وأر استمر التلوث يتم إغلاق المنشأة حتى توافق أوضاعها سواء كانت هذه المصانع قطاعاً عاماً أم خاصاً.

ويشير د. عصام الحناوي إلى أن الاحتمالات الأخيرة كشفت أن كمية الأتربة والغبار التي تفرج من مصانع الاسمنت وصلت خلال عام ١٩٩٦ (٢٥ ألف طن) أتربة في منطقة حلوان والمعادي بل أن متوسط الأتربة في كل متر مربع وصل إلى ١٠٠ جرام وهذا يعادل عشرة أضعاف المعايير الأوروبية وكلما زاد إنتاج الاسمنت كلما زاد التلوث في البيئة.

لم توفيق أوضاعها

أما الدكتور أحمد طاعت المندوب- مستشار منظمة الصحة العالمية بالأتم للتلوث- فيؤكد أن هناك حقيقة هامة يجب عدم إغفالها وهي أن مصانع الاسمنت أصبحت تمثل تواجداً صناعياً واسعاً أصبح من

القياسي نطقها إلى أماكن أخرى لاعتبارات متعددة سواء النقل وتكاليفه وقرب المصانع للمدن بالاشكالية إلى أن العمال يطالبون بجوار المصانع ولكن هذا لا يني إغفال ما تحدث هذه المصانع من تلوث بيئي يسبب الأذى للمدينة من هذه المصانع نتيجة عدم تركيب الفلاتر والمرشحات وهذه مسئولية جهاز شؤون البيئة الذي يجب ألا يقتصر دوره على التوسيات وتركيب الفلاتر وإنما في جعل صناعة الفلاتر تتم محلياً من خلال التنسيق مع البيئة العامة للتصنيع لرفع حد المصنع من خلال إنتاجه من الأتربة بل يجب أن يكون هناك جهاز مختص بملئ شؤون البيئة لأعمال المراقبة التي تشمل المنشأة إذا ما التزمت بتركيب الفلاتر.

ويشير د. أحمد طاعت المندوب أن هناك خطورة تهدد بحدوث كارثة من وراء الأتربة والأتربة الناتجة من صناعة الاسمنت ويظهر هذا بوضوح من خلال الوقت فوق القمة والنظر إلى منطقة المعادي سنجد مبانها من البخان الكثيف تغطي المنطقة وأمل ما حدث الشهر الماضي من معالجة قلعة ابيشوت أسبوعاً كاملاً جلت

الزوية متدثرة في القاهرة لاء و التي يعني لنا وصلنا درجة من التشبع بالتلوث في القاهرة التي يقطنها ١٢ مليون مواطن.

ويشير إلى أن بلاغ اللواء ثناء فريد ضد مصانع الاسمنت بعد دليل أكيدا على عدم التزام هذه المصانع بقانون البيئة رغم إعطائها فترة لتوفيق أوضاعها مؤكداً أن هناك إجراءات تصل إلى حد إغلاق المنشأة بعد مولة لتصحيح الأضرار وهو أمر جعل العديد من المصانع تميد توفيق أوضاعها خاصة وأن جهاز شؤون البيئة له الصلاحية في إغلاق القابضة عند أي مشاة تخالف قانون البيئة بعد إجراء معائنة يتم فيها مخالفة المنشأة وتضييقها في التلوث بل أن من حق أي مواطن أن يقدم بلاغ ضد أي مصنع يتسبب في حدوث تلوث بيئي.

مشكلة كبرى

الدكتور مجدى علام رئيس قطاع القاهرة الكبرى بجهاز شؤون البيئة يرى أن اتجاه رئيس هي المعايير اللواء ثناء فريد لإبلاغ القابضة ضد مصانع الاسمنت يعد خطأ له خاصة أن التصنيع المسبب في أحداث التلوث يقع في نطاق سلطته الجغرافية عبارة على ذلك لأن رئيس المعايير له حق القابضة القضائية في تغلق قانون البيئة الذي اشترط أن يكون الموقع الذي تقام عليه للمنشأة مناسباً بما يفرض عدم تجاوز التلوث المسموح بها للمواضع الهواء وإن تكون بجوار التلوث الناتج من مجموع المنشآت في منطقة واحدة في الحدود المصروح بها وفقاً للعادة ٢٤ من القانون رقم ٤ لسنة ١٩٩٤ وإلى المادة ٢٥ أن القانون المنشآت الخاصة بالحكومة في ممارستها لأعمالها بعدم انبعاث أو تسرب ملوثات الهواء بما يجاوز الحدود القصوى المسموح بها في القوانين والقرارات السارية وما تحدد اللائحة التنفيذية لهذا القانون.

علامة على ذلك نجد أن رئيس المعايير من جهة إبلاغ النيابة العامة التي غالباً ما تلجأ بقرارات جهاز شؤون البيئة للتأكد من أن هذه المنشأة الصناعية قد تجاوزت حدود قانون البيئة وبالتالي يوجه إليها الاتهام.

ويشير د. مجدى علام أن مصانع الاسمنت لها برباعية تعمل من خلاله الالتزام بقانون البيئة وتوليف أوضاعها خاصة أن جهاز شؤون البيئة قد رفض مطالبة رصد على مخالفات المصانع لمعرفة مستوى التلوثات الصناعية منها طوال الـ ٢٤ ساعة غير أننا يجب أن نتعرف أن معدل التلوث قد انخفض من الماضي فكان يصل إلى ١٢ ألف ميكروغرام في المتر المكعب أما الآن فهو لا يتجاوز ٥٠٠ ميكروغرام في المتر المكعب. ويؤكد مجدى علامان جهاز شؤون البيئة يمكنه تطبيق المعايير على المنشآت المختلفة والتي لا توفيق أوضاعها وتتسبب في حدوث التلوث وهذه المفاهيم متحدة ما بين الإغلاق وإلقاء التراخيص وغرامات بل يمكن أن تعمل في طبقة جغرافية على المنشأة في حالة تسببها في الأضرار بعيداً أو ولاء.



المصدر: **الزراعة**

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١١/٣٠

توفير الطاقة للمستقبل من أجل بيئة أفضل



د. نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة في أثناء زيارتها لجناح شركة ب. بي. أموكو، في المعرض النابلي الثاني لنظم الإدارة والتكنولوجيا البيئية ٩٩.

انشطة المؤتمر بتقديم عدة أبحاث علمية وتطبيقية بالإضافة إلى اشتراكها بجناح كبير لعرض أنشطة الشركة المختلفة في مجال الحفاظ على البيئة. وترصد شركة ب. بي. أموكو، ميزانيات خاصة لتوفير التكنولوجيا المناسبة والخبرات الخاصة لنشر الوعي البيئي ومساندة مشروعات الحفاظ على البيئة وتقليل المخاطر خلال مراحل العمل المختلفة.

وكانت شركة جايكو من أوائل الشركات التي أولفت صرف النفايات الزيتية في البحر ومعالجة مخلفات الصهر وكذلك كانت الشركة من أوائل الشركات التي أقامت صهاريج مرشحة الجبال لتخزين المواد البترولية تمت الأرض وأجهزة كشف التسرب كما قامت الشركة بحملة معالجة مخلفات الصرف الصحي بمنطقة رأس شقير والاستفادة منها في عمليات الزراعة.

قامت الدكتورة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة بزيارة جناح شركة ب. بي. أموكو في المعرض الدولي الآسائي لنظم الإدارة والتكنولوجيا البيئية ٩٩ والذي نظمه مع المؤتمر جهاز شئون البيئة والذي أقيم بقاعة المؤتمرات في الفترة من ٢٤ - ٢٦ نوفمبر وقد ائنت الحفافة على البيئة والصحة والسلامة المهنية والتي تأتي في مقدمة أولويات الشركة والتي تعمل بالتعاون مع وزارة البيئة وجهاز حماية شئون البيئة في كثير من المبادرات والمشروعات على خط حساسية شواطئ رأس سمند والحفافة على الحيوانات المائية من الانقراض من خلال مركز تعليم البيئة بسيناء.

وقد اشتركت شركة ب. بي. أموكو في مؤتمر البيئة ٩٩ كأحد الرعاة الرئيسيين للمؤتمر وقد دعمت



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩ / ١١ / ٣

منحة أوروبية لدراسة الاستفادة من المخلفات الطبية

كتبت - مائسة السلكاوي :

أكد الدكتور محمد إبراهيم سليمان وزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية أهمية إيجاد وسيلة علمية آمنة بيئياً لإزالة المخلفات الطبية

وتطبيق الاستفادة منها بطريقة تحمي البيئة من التلوث وتحافظ على صحة المواطن جاء ذلك خلال ندوة «إدارة المخلفات الطبية» التي أقيمت في الصفوف الصحية، التي تنظمها وزارة الإسكان بالتعاون مع برنامج الحفاظ على البيئة.

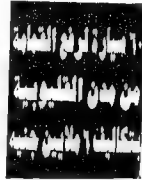
وأشار الوزير إلى أن بقايا الاستئصال الأوربي سيبلغ بمئمة ألفها ٥٢٠ ألف بعد بالإضافة إلى ٧٥٠ ألف جنيه مصري مساهمة من الحكومة المصرية في تكاليف هذه الدراسة، التي أسفرت عن استخدام ما يقرب من ألف طن حمأة جافة (مخلفات حمأة) يوميا تنتجها القاهرة الكبرى فقط كسماد عضوي عني بالتدوير بين المؤسسات والوحدات القروية التي تساهم في زيادة إنتاجية التربة الزراعية ويكفي إنتاج الحمأة في اليوم الواحد لتسميد ٢٠ ألف فدان. وقال أن هذه الكمية ستتضاعف مع تشغيل المرحلة الثانية من محطة المعالجة الأصفر التي يبدأ تنفيذها أوائل العام القادم وستبلغ طاقة هذه المرحلة مليون متر مكعب يوميا.



المصدر: **الأهرام**

التاريخ: ١٩٩٩ / ١١ / ٣٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



بثها - من أبو سريح إمام:

أعلن المستشار علي جمين محافظ القليوبية أن المحافظة بدأت الحملة الشاملة للنظافة وتحسين البيئة وسوف تشارك أكثر من ٦٠ سيارة يومها في جمع القمامة من مدن المحافظة ودفتها بمبدأ عن التجمعات السكنية وقد أسندت هذه العملية لشركة كبرى بتكلفة قدرها ٦ ملايين جنيه. وقرر المحافظ طلق جميع الكاميون اللوثة للبيئة بدائرة المحافظة وعلق مؤقتا للمسابك التي تلوث البيئة لمدة شهرين لمن توفيق أوضاعها.

جاء ذلك خلال الاجتماع الذي عقده المحافظ مع رؤساء المراكز والمدن والقرى بعد التشويرات الأخيرة بين رؤساء المراكز والمدن. وأكد المحافظ أن القليوبية سوف تلتزم بدم زراعة الأرض على أوضاعها اعتباراً من العام المقبل لمنع حرق قش الأرز ودعا رؤساء المدن والقرى إلى حل مشكلة جمع القمامة من خلال جمعيات تنمية المجتمع المحلي وأشراك

الشباب وتوافر فرص عمل لهم بحيث يتم تحويل القمامة إلى سماد عضوي. أشاد المحافظ أنه تقرر إنشاء مجمع لواقف السيارات بالقليوبية على مساحة ٢ أفدنة وإعادة تخطيط وتسجيل مكان الواقف القديمة والقمامة مجمعة للمصالح الحكومية ومجمع آخر فوق جراج المحافظة وذلك لتجميع المصالح الحكومية والخدمات في مكان واحد للعمل على رفعة المواطنين. كما قرر إيقاف جميع الحافلات والتكافلات لجميع العاملين بدورن عام المحافظة لدراسة كيفية إعادة توزيعها بطريقة عادلة. وشدد المحافظ على وضع جميع الامكانيات بالوحدات المحلية لتسهيل الخدمات للمواطنين وانتهاء الإجراءات في القصر وقت سكن وخاصة في مجالات توصيل المرافق وفقاً للاستثمارات التي أعدت لذلك وكذلك عدم التسامح مع البناء على الأراضي الزراعية التي تزرع فعلاً أما التخطلات فتمعرض حالاتها على اللجنة المختصة وبمشددا المعاللة.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩ / ١١ / ٣٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الأمير طلال يكرم ٩٠ طفلاً من الفائزين في مسابقة الطفل والبيئة بعد غد بالقاهرة

كتبت - ماجدة مهنا:

يقوم الأمير طلال بن عبدالعزيز رئيس المجلس العربي للطفولة والتنمية مساء بعد غد بترسيم ٩٠ طفلاً من الفائزين في مسابقة المجلس التي تنوع حول الطفل والبيئة واشترك فيها أطفال من ١٥ دولة عربية حيث قدموا أعمالاً في أقسام المسابقة الستة وهي: الفنون التشكيلية، والقصة، والشعر، والاختراع والابتداع العلمي وتطبيقات الحاسب الآلي، والأطفال ذوو الاحتياجات الخاصة وتبلغ قيمة الجوائز ٢٧ ألف دولار. ويتخلل الاحتفال الذي سيقام بفندق سميراميس بالقاهرة برنامج فني يعرضه الأطفال ومعرض للأعمال الفنية الفائزة.

من ناحية أخرى، أعلن الأمير طلال بن عبدالعزيز عن المشروعات الفائزة بجائزة البرنامج العالي لمشروعات التنمية الثلاثة في عامها الأول وتبلغ قيمتها ٢٠٠ ألف دولار بعد أن أقرتها لجنة الجائزة برئاسة

ولد فاز بجائزة الفروع الأول مشروعات المنظمات الأهلية في مجال محاربة الفقر وجائزتها ١٥٠ ألف دولار مشروع الأقراص الصغيرة في غزة الذي نفذته منظمة غوث وتشغيل اللاجئين الفلسطينيين. كما فاز بجائزة الفروع الثاني للمسابقة وللخاصة بالمشروعات التي نفذتها الجمعيات الأهلية في مجال تدريب المرأة الريفية للاقتصاد على الذات وجائزتها ١٠٠ ألف دولار مشروع قلوب في مجال الأعمال في أوساط النساء الريفيات نفذته جمعية أوبك بالهند.

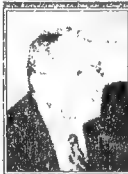
أما الفائز في الفروع الثالث للمسابقة وهو المشروعات التي نفذها أفراد في مجال تأهيل أطفال الشوارع والمشردين وبمساهمة في المجتمع ومقدارها ٥٠ ألف دولار، فهو مشروع أمهات القدم من اللواتي الهولندي (دانيال ميس) وسيتم تسليم هذه الجوائز في احتفال عالمي قريباً.



المصدر: إن كرام

التاريخ: ١٩٩٩/١٢/١

النشر والذخات الحفوية والمعلومات



بـقلم
محمد السمك

في الساعات بينات من هذا القرن كان عند إطلاق المركبات والأعمال الصناعية يبلغ ١٢٠ في العام، ولكن هذا العدد تراجع إلى ٧٠ لسقوط في النصف الأول من التسعينات، ليمر ويرفع من جديد في النصف الثاني بعد الإفراج الشديد على استخدام الإفراج الصناعية في الاتصالات والإعلام، وهذا يعني زيادة حجم الفضلات وزيادة خطرها على سلامة الملاحة الجوية.

بدا الانسحاب في إطلاق الصواريخ إلى الفضاء منذ أكثر من أربعين عاماً، ولم يكن يكثر بالتأثير المزعومة على تراكم بقايا هذه الصواريخ نظراً لانحسار الفضاء الرحب.

فبعد أن تزايدت الفضلات واستمر الارتفاع حول تلك الفضلات التي أصبحت تشكل الشباك الطبيعية لم تعد مصدر الخطر الوحيد على سلامة هذه الرحلات الذي يجب أن يحجب له حماية بل إن فضلات الإفراج والصواريخ باتت تشكل لم يكن مصدرها آخر للخطر لم يكن يصعب له حماية.

يشكو الإنسحاب من الخلل النشأ في نظام التوازن الدينامي على الأرض، ويبدو أن أنشطة الفضاء ستكون أكبر ليه يتجدي سلامة خاصة.

زحمة في الفضاء

يستطيع أن يجدد موقع أي قطعة في الفضاء يصل حجمها حتى إلى عشرة سنتيمترات فقط، ومن ثم يوجه إليها الأشعة الليزر من مواقع الرصد على الأرض، فبعد أن الأشعة قادرة على إحداث ثقب فيها وليس على تدميرها بالتآكل.

فكثير العلماء في إرسال محطة متخصصة إلى الفضاء لتتبع الفضلات الهائلة وتدميرها. إلا أن تنفيذ هذه الفكرة يتطلب التكاليف يصعد بـمئات الملايين من الدولارات.

حلولاً على طرح للمرة الأولى، منها ملا من يمكن تدمير أي قطعة في الفضاء بوقت موافقة أصحابها، وكيف يمكن التحكم على قوة أصحابها، وإذا أصبحت قطعة من هذه الفضلات بمرحلة ماغولة والحقت استمرار بها من يكون السقوط ومن يجدد المسؤولية، ومن يقرر حجم الأضرار وليمتها.

هذه الأسئلة لم تطرح عندما اصطلح صاروخ أريان ١ بالقمر الصناعي الفرنسي سيريز، لأن صاحب الصاروخ والقمر كان واحداً وهو فرنسا، ولكن ماذا لو كانت الولايات المتحدة أو روسيا أو اليابان صاحبة أحد الجسمين المتصطفين أي قانون بولي يمكن أن يحكم إليه معالجة مثل هذه الفضلات؟

لذلك يتساءل العلماء هل يمكن تجميع الفضلات في موقع واحد وتنظيف فضاء الأرض من كل هذه العوائق؟ وهل يمكن استخدام هذا الموقع لمخزن، والأعمال والقطع الصواريخ بعد الانتهاء من استخدامها.

ثم هل يمكن تأسيس صندوق دولي لتنظيف جو الأرض تموله عقوبات مالية تفرض على كل دولة تترك مخلفات في الفضاء؟ وهل يمكن أن تستخدم أموال هذه الصندوق لتحويل الأبحاث العلمية حول وسائل التخلص من هذه المخلفات؟

ليس صحيحاً أن المحطة الفضائية الروسية مير، التي أوجرها روادها في شهر أغسطس الماضي، هي المحطة الوحيدة المهجورة في الفضاء الخارجي، هناك ١٣٧ محطة انشجرت أو تحطمت في الفضاء، ولا تزال تدور حول الأرض منذ سنوات عديدة، والإحصاءات الدولية تقول أنه إضافة إلى ٥٠٠ قمر صناعي تدور حول الأرض فإن هناك أكثر من ٢٠٠٠ قمر صناعي آخر قد كتبت للحط الأرضية الاتصال بها، وهي تدور عشوائياً في محيط الأرض إضافة إلى ذلك هناك ١٤٠٠ قمامة والود لصواريخ أطلقت في الفضاء في رحلات مختلفة، ولا تزال هذه القمامة تدور عشوائياً أيضاً بعد أن أدت مهمتها وانفصلت عن الصواريخ التي كانت جزءاً منها. ثم هناك أكثر من ١١٠٠ قطعة من قطع المركبات والصواريخ والأعمال الصناعية تدور حول الأرض منذ سنوات عديدة.

تشكل هذه الفضلات خطراً على سلامة الرحلات الفضائية، ففي يوليو من عام ١٩٩٧ اصطدمت قطعة من صاروخ أريان ٤، بذراع قمر اصطناعي عسكري فرنسي مما أدى إلى بتر الذراع اللأط في الأساس صمم العلماء المركبات الفضائية بحيث تتحمل الاصطدام بالذرات الصغيرة، غير أن هذه المركبات ليست مثالية، وهي ليست قادرة على تحمل الاصطدام بالفضلات التي بدأ تكاثرها يضيق بالفضاء على راحة.

من أجل ذلك تدعى ٢٠٠ من العلماء للبحث عن حلول لهذه المشكلة التي بدأت منذ اليوم تطرق أبواب المستحيل. فالاصطدام قد يعرض سلامة ملاحي الفضاء للخطر عندما يقومون بتجارب العمل والسبر خارج مركباتهم الفضائية. وقد تم تطوير جهاز رادار دقيق جداً



المصدر: أف. م. 251

التاريخ: 1999/10/1 النشر والخدمات الصحية والمعلومات

مصانع الأسمنت الملوثة البيئة أمام النيابة

كتب: عبد المحسن الفرموى ✓

• قرر الدكتور عبد الرحيم شعاعنة محافظ القاهرة تحويل مصانع الأسمنت التي لا تلتزم بتركيب فلاتر للمداخن إلى النيابة العامة لاتخاذ الاجراءات القانونية ضد هذه المصانع حيث تسببت استنفاة هذه المصانع في تلوث سماء القاهرة بغبار الأسمنت. وقال اللواء نداء فريد رئيس هي المحامى إن عدم تركيب فلاتر فداخن المصانع يسبب تلوثا شديدا للجو ويؤثر على الصحة العامة للمواطنين خاصة في المناطق السكنية القريبة من المصانع.



الصدر : ٢١

للتنشر والندسات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٦ / ١٢ / ٧

مؤتمر لبحث وضع حلول مبتكرة لإدارة المخلفات الصلبة

كتبت - سمالي وفالي:

يبدأ المؤتمر والمعرض الدولي للمخلفات الصلبة في المنطقة العربية والبحر المتوسط أعماله الاثنين لتقبل تحت رعاية الدكتور عاطف عبيد رئيس مجلس الوزراء. ويصرح الدكتور عماد الدين عدلي رئيس الشبكة العربية للبيئة والتنمية بأن المؤتمر يستمر على مدى يومين ويهدف إلى خلق ونشر حلول مبتكرة غير تقليدية للتعامل مع النفايات الصلبة وتنمية علاقات دول الجنوب ببعضها كخط سائر لاحتلالهم مع دول الشمال ونشر المطويات والأفكار حول التجارب التطبيقية. ويشارك في المؤتمر وزراء البيئة والتغيرات والشؤون الاجتماعية والتنمية المحلية وينظمه الشبكة العربية للبيئة والتنمية ومكتب معلومات البحر المتوسط بدعم من الاتحاد الأوروبي وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة وكالة التعاون الثلاثية الأمريكية وسفارتى الفنمارك واليابان والقطر.



المصدر: الأنباء

التاريخ: ٢ / ١٢ / ١٩٩٩

للنشر والخدّات الصحفية والمعلومات

لحماية البيئة في مدن القليوبية

إغلاق ١٦٠ مكبورة للفحم تعمل بدون ترخيص

القليوبية - أحمد عبد الكريم:

الأمنس للقائمة عليها هذه الكاسير مع وزارة الزراعة بمسبب
القرار الأتاني.
وأعلن المحافظ في تصريح خاص لخارج الشهادة أن قد تم
توقيع بروتوكول بين المحافظة وولدا أمريكى لإنشاء أول مركز
لإيصال عوام السيارات في مدينة شبرا الخيمة بتمه من أمريكا
يستهدف التخلص من عوام السيارات في مدن الأقليم وسرف
يبدأ هذه للركن عمله بسيارات البكرى خاص حيث تم أخفجار
مجموعة من رجال المرور بمعرفة وزارة الداخلية لتدريبهم على
عمل الأجهزة الحديثة التي يشملها المركز

أصدر للاستشار على حسين محافظ القليوبية عدة قرارات
مهمة استهدفت حماية البيئة من التلوث في مدن الأقليم تضمنت
هذه القرارات إغلاق ١٦٠ مكبورة للفحم تعمل بدون ترخيص على
مستوى الجمهورية. رطلب المحافظ من الدكتور عبدالهادى
المشرى مسئول شئون البيئة مساعدة أصحاب هذه الكاسير على
إعادة تشغيلها وإساقب متطور يتلائم مع الظروف البيئية الخطيرة
وإشراك في استخدام المحافظة لتقديم كل العون لحل مشكلة



المصدر: الأنباء

التاريخ: ١٩٩٩/١٢/٤ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



حبيب العادلي



دعابة مكرم عبيد

البيئة والداخلية تتعاونان للحفاظ على البيئة

* قامت وزارة الداخلية في يوم واحد بتحرير ١٣٠٥ مخالفات بيئية في نطاق القاهرة الكبرى منها ١٧٧ مخالفة لتدخين ائحة سياراته و١٣٢ مخالفة ضوضاء وإزعاج و ٢٦٩ مخالفة إلقاء قمامة بالطريق العام. يأتي ذلك في إطار الاتفاق بين حبيب العادلي وزير الداخلية ونادية مكرم عبيد وزيرة البيئة على التعاون بين الوزارتين في مكافحة مظاهر التلوث البيئي.



المصدر: الأنباء

التاريخ: ١٩٩٩/١٢/٤ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

جائزة أفضل خدمة استشارية بريطانية

للعمل البيئي في مصر

حصلت إحدى الشركات الانجليزية على جائزة أفضل خدمة استشارية بريطانية لعام ١٩٩٩، وذلك عن دورها في تحقيق تحسينات مهمة في مجال البيئة في مصر وأعلن مكتب الاستشاريين البريطانيين عن فوز شركة "إنتك" ليمتده الانجليزية بالجائزة تقديرا لجهودها في انجاح مشروع دعم وتقويم وإدارة البيئة (SEAM) والذي تنفذه الشركة بالتعاون مع جهاز شئون البيئة في مصر وسلم الجائزة في لندن للشركة صاحب الصمو الملكي دوق جلاوسمستر ويعتبر مشروع (SEAM) من اكبر المشروعات البيئية التي تموله إدارة التنمية الدولية البريطانية وتقدم مساعدات فنية ومالية لدعم قدرات مصر في مجال تخطيط الإجراءات البيئية وإدارة المخلفات الصلبة وتحقيق إنتاج نظيف يراعي شروط حماية البيئة مما زاد من فرص الصادرات المصرية للأسواق الأوروبية خاصة في مجال المصنوعات والصناعات الغذائية وقد شمل المشروع تنفيذ عدة مشروعات بيئية في مصر في المناطق الصناعية بسوهاج والدقهلية.

وقال السيد فيل جاجر مدير مشروعات شركة "إنتك" ليمتده إن هذه الجائزة تقدير مستحق تماما لمشروع بيئي مهم، وتقدم الشركة لجهاز شئون البيئة المصري وإدارة التنمية الدولية البريطانية لمشاركتهم الفعالة ودعمهم ومساهمهم لإنجاح المشروع.



المصدر: الأهرام المسائي

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١٢/٥

بوضوح

ثقافة الواقع

(٦) حقائق الملائكة

يكرر الكلام هذه الأيام عن البيئة.. وتتبدى الكلمة جديدة على الأذان كأن لم يكن لها وجود من قبل.. فهي لم تكن تفكر إلا بمملوها الاجتماعي حين ينسب شخص ما إلى بيئة ما رفعة أو مهانة.. وهذا المعنى يظل قائما.. بشكل جديد.. بالنسبة للبلدان.. فشكل البيئة بالتأكيد يدل على أصحابها.. لذلك تصبح العناية بالبيئة هي في الحقيقة عناية بالإنسان.. بنفسه ويريقيه وتحضره.. ومسئولية البيئة بالطبع ليست مسؤولية الطفل.. ومع ذلك فهو.. بالتحديد.. الذي يجنى ثمرة تلك

بهيج اسماعيل

البيئة الآن.. وللأسف فهي ثمرة سامة لا تنكح من عموميات.. ولكن.. طالما أننا في عهد الخصخصة.. فقد يكون التخلص أسرع في الوصول.. انكح بالتحديد عن حقائق الأطفال.. وأخص تلك الحقائق القائمة في أماكن تجمع السموم.. فمن يصدق أن نظام حديقة ومدينة ملاهي للأطفال.. قطاع خاص.. أسفل كوبرى على محيطها جميع أنواع التلوث من جميع الجهات؟

أولا: موقع الحديقة أسفل الكوبرى في ميدان عام تمر به السيارات مرور إحاطة كاملة من الجهتين نهائيا وإيابا، أخذت طريقها نحو الطريق السريع وعائدة منه.. أي أن كثافة المرور تكاد تكون أعلى معدل لها في القاهرة كلها.. وهي كذلك بالفعل.

ثانيا: لا يفرق بين للمريات وسور الحديقة سوى سورها والشبيكة.. أي أن العوائد الخارجة من الشيكات بما فيها من رصاصات ومغازات سامة تدخل مباشرة من الجهتين إلى رئات الأطفال الصغيرة لتمزق وتقضى على مرونة الشعب الهوائية بعد أن تعمل عملها في الحلق والزور وإلى أن تنهى رحلتها إلى خلايا الخ حيث ترسب للعائن الثقيلة لتصيب أطفالنا المساكين بالداء.

ثالثا: في التعديل الجديد لكوبرى ١٥ مايو رأى المختصون أن يجعلوا المكان المجاور للحديقة ممرًا للسيارات.. أي أن الاتجاه الوحيد الذي كان مفتوحا قد سد.. وطبقا هذه السيارات التي ستتوقف في هذا المكان.. سيكون هائما السام أقوى وأشد كفاءة نتيجة حركتها البطيئة قبل التوقف وألف واليوران بحثا عن المكان المناسب.

رابعا: في الجهة الرابعة للحديقة خلف السيارات أيضا.. يلفث بدورها ما يوجد به من سموم ليحكم الحلقة.

خامسا: نسبة التلوث في هذه الحديقة وما شابهها يكاد يكون مائة في المائة.. مئات الأطفال ليل نهار.. فهي تكاد تكون مدينة ملاهي كاملة بكل فروجها.. بما فيها الأكل والشرب والراحة.. أي



المصدر: الأهرام المسائي

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ١٩٩٩/١٢/٥

إن الطفل يقضي بها يومه كله؛ ولأنه طفل ويرى، فهو لا يدرك الخطر الذي يحيط به من الجهات الأربع الأصلية.. والذي لا يرى الآن بالعين البعيدة التي ترى كل شيء جميلاً.. لكنه سيرى غداً بشكل قاطع اليأس.

سائماً: ماذا ينتظر من أمثال هؤلاء الأطفال حين يتعينون إلى مدارسهم فتحتفهم المرساة عن البيئة والمورثات وأخطار التلوث وتعددها أمامهم.. كحشر محيط.. بينما هم يرونها.. في الواقع العاش.. شيئاً كميلاً معترفاً به من الجميع؟ أي الانقسام وأي الانقسام في الشخصية يمكن أن يصيب هؤلاء الصغار؟ ثم إذا ما كبروا ومارسوا هذا الانقسام في حياتهم العملية والمهنية.. كما نرى في بعض الكبار الآن.. فعلى من يقع اللوم؟

● كنت في زيارة هذا الأسبوع لمدينة «الشيخ زايد» بجوار مدينة ٦ أكتوبر.. تجاور المدينة مدينة للملاهي جديدة.. المكان فسيح.. والخلاء ممتد.. وهناك أكثر من مدينة للملاهي.. وهذه الأماكن هي الأماكن المصححة لئلا تلك المدن والحدائق.. فعلاوة على أن المدينة بعيداً عن التلوث والمسيح فإن الخلاء الراسع يعطى هؤلاء الأطفال.. والكبار أيضاً ممن يصاحبهم - واحة لنفس وللأعصاب كغاية بأن توجد الأحاسيس وتعطي دفعة جديدة للعمل والحياة.. فمماذا لا تنتقل أمثال تلك الحدائق «المفتوحة» التي أنشئت إليها تلك الخلاء الراسع للريج؟

أعتقد أن ذلك ليس مطلباً ملهاً فرضه على إحصائي بالواجب بقدر ما هو مسئولية واجبة ممن في أيديهم إعطاء أو منع التراخيص لئلا تلك الأنابيب القاتلة مهما كانت التفتيشية بالعائد لشؤنة المحافظة أو الدولة فلاشك أن حياة طفل أهم ألف مرة من بضعة جنيهات

● القاهرة لم تعد ترحل.. والتجارب للحصول على أماكن مزودة داخلها.. بهدف التجار - تحت أي مسمى - هو نوع من زيادة التلوث.. التلوث في الهواء.. وفي الماء.. وفي الصوت.. وفي الذوق.. وفي النفوس..



المصدر: المسار

التاريخ: ١٩٩٩/١٢/٦

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

نظما البيئة متشابكة.. ومصر حريصة على

دعم المشاركة

د. إبراهيم عبد الجليل: قريبا.. صفقات ناجحة

بين المستثمرين المصريين والأجانب

شهدت القاهرة خلال الايام الماضية انعقاد المؤتمر والمعرض الدولي الثانى لنظم الإدارة والتكنولوجيات البيئية الذى اقيم تحت رعاية د. عاطف

عبيد رئيس مجلس الوزراء وخلال فترة انعقاد المؤتمر عقدت د. نادية

د. نادية مكرم عبيد:

مكرم عبيد وزيرة شؤون البيئة عدة اجتماعات مع ممثلى الهيئات ومؤسسات التمويل الدولية لبحث سبل زيادة حصص التمويل لتنفيذ مجموعة من المشروعات التى تهدف لحماية البيئة فى مصر.

أكدت الوزيرة خلال اجتماعاتها على أن أهم محاور العمل البيئى فى مصر هو تعميق المشاركة على كافة المستويات المحلية والاقليمية والدولية باعتبار أن قضايا البيئة متشابكة بطبيعتها وأن مواجهتها تتطلب تضامير الجهود والتعاون الفعال بين فئات

المجتمع المختلفة
علاوة على أن السوق المصرية
سوق واحدة
لخدمات
التكنولوجيات
البيئية وأصبحت
أن مصر حريصة
على دعم الشراكة
الفعالة فى إطار
قانون حماية



البيئة.. مشيرة
الى سعى الدولة
لتحقيق الالتزام
البيئى من خلال

توفير اوضاع كافة المنشآت الصناعية.
أكد د. ابراهيم عبد الجليل رئيس جهاز شؤون البيئة انه تم خلال المؤتمر مناقشة فرص الاستثمار فى مجالات حماية البيئة والتي حفرها عدد كبير من رجال الاعمال المصريين بخلاف ٦٠٠ خبير اجنبى يمثلون ٢٢ دولة.. مشيرة الى انه تم بحث سبل التعاون الدولى والمحلى والايات المناسبة



المصدر: المنشور

التاريخ: ١٩٩٩/١٥/٦ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



د. نادية مكرم عبيد

تنفيذه والبحث عن الآليات التي تضمن تنفيذ
الخطة بعد الانتهاء من الإعداد.
أوضح أنه سيتم عقد لقاء يوم ١٨ من الشهر
الحالي وسيلتقي فيه كافة رجال الإعلام البيئي
المشاركين في الخططة الوطنية ويتطرق كل منهم
ورقة عمل تهدف إلى دعم
الخططة خلال المرحلة القادمة.

لتبادل التكنولوجيا.. أوضح أنه من المتوقع
قريبا أن يتم عقد بعض الصفقات الناجمة
بين المستثمرين المصريين والأجانب في
المجالات البيئية المختلفة وذلك بعد استكمال
كافة البيانات والمعلومات بين الأطراف..
علاوة على نتائج أخرى سوف يحفلها المؤتمر
والمرض الدولي المصاحب له باعتباره أنه
حدث فريد يتكرر كل عامين.

قالت المهندسة داليا لطيف مدير مكتب
التعاون الفني بجهاز شئون البيئة أن المؤتمر
سأهم في تبادل الآراء والخبرات بين جميع
المشاركين من خلال الجلسات وورش العمل
التي أقيمت على هامشه.

أكد محمد محمود المستشار الإعلامي لوزارة
البيئة وجهاز شئون البيئة أنه تم استعراض
الخطوط العامة لبرنامج الإعلام البيئي في
المشاركة في الخططة الوطنية للعمل البيئي لوضع
الحلول لقضايا البيئة والتنمية في مصر والعمل
على توفير كافة المعلومات عن حالة البيئة في
مصر مع العرض على الالتزام بمبدأ الشفافية.
أضاف أن الحضور المشاركين طالبوا بمسودة تكامل
الخططة الوطنية للعمل البيئي مع خطط التنمية
المستعدة في مصر ومشاركة القيادات
الإعلامية في برنامج العمل البيئي لضمان



المصدر : المساء

التاريخ : ١٩٩٩ / ١٢ / ٦ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مشاة ناصريه ترفع الكراش ٣٥ فدانا بالقمامة.. لنقل أنشطة القمامة

مطبات ليل حطيرة وجوف وحجرة
الخفير القريبة الجبلات
أوضح أن هناك نحو ٨٥ صنف
للأشجار البلاستيك، بينما ناصري
بشمال الوادي الصغيرة تجمعت تدبير
مواقع لها أيضا بالقمامة بعد تدوير
الكثير
من ناحية أخرى وضعت مطبات ليل
تأخر رفض الجمعية على مطبات منع
المرافق بمطبات ناصري وذلك في ضوء
العمليات الأخيرة التي نظمتها جهاز
تدوير النفايات ومحافظة القاهرة

بخصوص عدم الوضع شحات محافظة
القاهرة مساحة ٣٥ فدانا بالقمامة
التي جمعها الشركة جامع القمامة
بمطبات ناصري
أكد إسحاق ميخائيل القائم بأعمال
مدير جمعية رجال جمع القمامة
الجمعية للتدوير والبيئة أنه قرر استلام
الموقع الجديد سيتم تقسيمه لستة
موقع النشاطات فالجمعية المرز القمامة
سيتم تقسيمها إلى أجزاء على حسب
أنواع المخلفات وعلى حسب
الجمعية أساسا تدوير بالاضافة إلى



المصدر: النهار

التاريخ: ١٤٦٦ / ١٤ / ٦ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وزير الأوقاف والبيئة في الندوة الإسلامية للبيئة: توعية رواد المساجد خلال شهر رمضان بقضايا البيئة لأنها ركن من الإيمان

كتب هشام العجمي:



د. حمادي والفروق

الحفاظ على البيئة في تونس، وأشدت أهمية بالجهود للشركاء الذين يعملون من كل قطاعات الدولة جالها للحفاظ على البيئة خاصة تعاون المؤسسات الدينية التي لها الكلمة الأولى ونحن على أبواب شهر رمضان المبارك الذي يذهب الجميع فيه إلى المساجد للقيام بعبادة. جاء هذا الأسس من فكر وسداد لتقوم حياته. جاء هذا أسس خلال افتتاح الدكتور والفروق وزير الأوقاف للندوة الإسلامية والندوة الإسلامية الإسلامية والمجلس الأعلى للشؤون الإسلامية برئاسة الدكتور حمادي الفروق عبد الحليم مستشار وزير الأوقاف للإعلام وتحدث خلالها كل من د. إبراهيم بنزور وزير الصحة الأسبق د. اسماعيل الحناش النائب بجمعة الأوقاف وتناولت الندوة موضوعات حول دور الإعلام والندوة الإسلامية في الحفاظ على البيئة وتغيير سلوك الأفراد المتخصص من قضايا التي تصل إلى ٢ مليون طن في القارة إفريقيا.

أكد الدكتور محمود حمادي والفروق وزير الأوقاف رئيس المجلس الأعلى للشؤون الإسلامية أن البيئة أصبحت قضية مصيرية سائلة بالقضية أخطر وألغام وأبست مصيرية على شعب تونسي الآخر - مطنيا إلى أن الإسلام جعل الحفاظ على البيئة جزءا لا يتجزأ من عبادة المسلم وأبسطه. رام بنزور إليها على أنها شيء أساسي في ترويضهم وقال إن الأمازيغية الدنوة التونسية جعلت الأمة الأولى والفريق من الفسواح والممارسات شرعية من شعب إيمان للسلام بالله وترجمته وقال إن هذا يستلزم من كل إنسان معين أن يبالغ على البيئة للحرية والمكانة صحبة وتغلبه مطنيا إلى أن الذي للحصود في الحديث الشريف ليس للثقافات الصلبة أن الإنسانية فقط وإنما هو الذي للفريق والمعنوي بالاعتماد الكلية. وأكدت الدكتور خليفة

مكرم ميود وزيرة الدولة للشؤون البيئية في كلمتها التي ألقاها فيها عنها محمد محمود مستشار الوزارة أن تحقيق للشراكة بين كل الجهات للتحسين من أسس الحفاظ على البيئة لأنه يستلزم على الدولة وهذا أن تطلق تلك بدو مشاركا الأمتان الذي هو محور الفارقة في



المصدر: الجيش السوري

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١٤/٦

٢٠٦٢ مخالفة بيئية بالقاهرة الكبرى

قامت وزارة الداخلية خلال ثلاث ايام
وتحريرو ٣٠٦٢ مخالفة بيئية بمخالفات
القاهرة الكبرى، منها ١٠١٢ مخالفة
الزراعة اشعة سيارات ٦٧٢ الفاء قمامة
بالطريق العام ٧٢ حق مخالفات ١١٠٠
شوشة، وانعاج ٧٥ مخالفة لورش مظلة
للراحة بدون ترخيص. صرح بذلك
مصدر مسئول في وزارة البيئة.



المصدر: المناعة

التاريخ: ١٩٩٩ / ١٢ / ٦ للنشر والخدمات الصحفية والاعلاميات

استراتيجية للقضاء على المخلفات الصلبة

أكد د. طارق مكرم عبيد وزير شؤون البيئة على أهمية تسخير الجهود بين وزارتي البيئة والاعلام للقضاء على مشكلة المخلفات الصلبة (الماما) ، مشيرة إلى ضرورة تنفيذ حملة خلال شهر رمضان لجميع المحافظات حتى يستشعر المواطن المصري بأنه جزء رئيسي من عملية التوعية الحقيقية لمشاكلنا البيئية.



د. محمد محمود

قالت وزيرة في الكلمة التي ألقاها صباحا عنها محمد محمود المستشار الإعلامي للوزارة في افتتاح مؤتمر الاعلام والدعوة وقضايا البيئة . إن مشكلة القمامة تلحقت بالمد الذي بات يهددنا في مساحته ويمكن التمسك به في حل هذه المشكلة من خلال تصديق السلوكيات السلبية للمواطنين إلى استراتيجيات إيجابية.

أكد أنه يجري حاليا إعداد إستراتيجية طوية التي تروى لواجهة قضية القمامة بخلاف الجهد الذي يتم حاليا لإزالة التراكبات المزعجة في « مساحات من خلال الاستراتيجية التي تنفذها الوزارة للبيئة.

للتحذير ، د. محمود حمدي زقزوق وزير الاعلام وشارك فيه عدد كبير من مسئة الجامعات والقيادات الاعلامية في مصر



المصدر: الأناضول ٢١

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩ / ١٤ / ٦

نفاذ لائحة

● سافر د. إبراهيم عبد الحليم رئيس جهاز شئون البيئة للتفقد إلى قمين ولة عشرة أيام لحضور فعاليات مؤتمر الأوزون.
● تحت رعاية د. علف عبد رئيس مجلس الوزراء والسيادة نادية بكر مدير وزارة البيئة تقيم اليوم الجمعة للبيئة والتنمية المؤتمر الدولي حول إدارة المخلفات البيئية في المنطقة العربية وبحضور الرئيس ولة ثلاثة أيام، ويضم من ٨ هيئات دولية وسفارات وموف يمارح المؤتمر خمسة موضوعات عامة في الموضوعات الرئيسة التلوث البيئي، التلوث البحري، تجارب الدول الناجحة والتكنولوجيا الحديثة وذلك بالتوازي مع ورش العمل، صرح بذلك د. كرم الصبيحي مدير العام للتعاون مع الشرق الأوسط.

● لجنة البيئة بمجلس محافظ القاهرة برئاسة عصام ماهر، بدأت اجتماعتها الأسبوعية في كل حي للتغلب على مشكلة القمامة على الطبيعة في منطقة تسمى كان أول الأحياء، حيث رصدت الفرق ٢٠٠ متر مكعب قمامة يوميا، هيئة ثقافة القاهرة لا تتأهل سوى نصف هذه القمامة بإمكاناتها الذاتية وبشيء الموزل من بقايا التلصاف الأخرى.
● عصام ماهر، أحد ٢٦ حيا ويذكر في الاستمالة بجمع رجال الأعمال في كل حي لتلقي القمامة بانتظام.

● حول مستقبل حارن مع بداية الألفية الثالثة تنظم جمعية تنمية البيئة وتطويرها بطران برئاسة المستشار محمود الشريفي، مؤتمرا حول التخطيط للمستقبل لاطلاع الأهل والأهل في دور مفتوح مع كل الجهات المعنية والمهنية بشئون البيئة منذ غد، سترك شياشي شرق طولن بقتان مع قسم البيئة بجمعية الأهرام لبيئة تحت رعاية لدى أبو حسين نائب محافظ القاهرة لثقافة الحضارية.

● وسافر ولد على المستوى في مؤتمر الآثار والفنانات الحفريات وللزمن عهده في آثار الولد بضم د. محمد أنور خبير البيئة والفنانات الحفريات ومدير إدارة البيئة والتنمية والمصطفى الأحمدي للتنمية والتكون نغسة أبو السعيد مدير إدارة الفنون الحفريات بجهاز شئون البيئة والذي تبدأ لجنسته صباح اليوم.

● تشارك اليوم الألفية الألفية التي تجوب العالم بمناسبة مرور عة كامل على التوقيع على الاتفاقية الدولية لحقوق الطفل ومشروع الألفية الثالثة في زيارة لجمعية وأبي الزمان صرحت بذلك السيدة نجوى فرح مدير برامج الإعلام والمالات الخرجية بمنظمة الأمم للحدة للاطفال، اليونيسيف.

● مع افتتاح مكتبة المكتبة العامة الثقافية، يقدد الاستكشافية مؤتمر الحشرات القديمة بمؤرخ الأبيش للتوسيد لهن والأكاديم في سمينير الأباء، يسعى المؤتمر إلى تعميق الحشرات القديمة ومركتها وانتقالها من فيزيولوجيا وأبنا والبيولوجيا وارتباطها وأساس الأناطلس والاستكشافية هذا المؤتمر يسعى إلى حفظ هذا التراث من الأناطلس في العصر الحديث وكيف تعمل هذه المدن كمنظمة متكاملة للتنميد إلى القرن ٢١ والحضارة وفي رسالة إلى لندن بمناسبة القرن الجديد.

● أعترف رئيس مجلس إدارة فيفتي وقر في القاهرة أن أغلب من العالم تألى إلهاء حتى تكون صحافة الشرب وأن هناك مدينة كل أسبوع تألى يوم الشرب لكي تكون نية أن أقل من ٢٢ ٪ من مياه إقليم صحافة الشرب وقال ريتشارد هيكل أن ٧٠ ٪ من مياه الصحافة للشرب في مصر يتم فهدا وهي خسارة كبيرة واعتبر إلهاء سلعة نادرة لأنهم في كل في المؤتمر الصحفي الذي عهده في مصر، بحثا عن تعالين في إكشاف المياه الصحافة للشرب في مصر، ودعا إلى أهمية الألفية لسلطة المياه وطريقة توزيع المياه في الصحاير، وأكد جيزاد من، مدير العمليات لفتي، بأن معالجة المياه تتم بالأوزون، ومن الكيميكالات وأنه يتم توفير مياه للشرب الصفى والمصرف الصناعي، وتحويلها إلى مياه صحافة أن أمة.



محمد الشربجي



د. محمد الزفرا



ريتشارد هيكلان



جيزاد موز



المصدر: الألوام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩ / ١٩ / ٦

متاعب الناس.. من التلوث

كل مقاصد الناس من التلوث، توجد لاعتقادها من تنمية البيئة، ومتابعة يومية دولية، وهذه ريدود الجهات المختصة ● بشأن شكوى سكان القرى النطقة على ترعة الاسماعيلية من عدم وجود صرف صحي بها، وأجود الأمل إلى إنشاء مخططاتهم بالترعة. لئلا جمال شهمة سكرتير عام محافظة القليوبية بعدم وجود قرى ينطلق حي شرق شبرا الخيمة تلقى بمخلفات الصرف الصحي في ترعة الاسماعيلية وأنه تم إحطار أجهزة الري المختصة بعمل مسع للترعة واتخاذ اللازم ضد المخالفين. وفي نفس الوقت أرسل لنا المواطن محمد محمود حسين سالم يؤكد لنا وجود بعض المباس العشوائية التي تصرف على ترعة الاسماعيلية من الجهة الشرقية وبالتحديد بجوار كوبرى السكة الحديد (السككوية. بها) المجاور لمصنع عيود لسماء بشبرا مصر.

● على الطريق الواصل ما بين خشنا والمحلة توجد معرقة للتفشيات والقمامة على مساحة لا تقل عن ١٥ فدانا من أجود وأخطر الأراضى الزراعية، وبخلفها للقرى لا يتقطع ليل نهار. أين المسئولون بالقربية؟ عنهم مجدى عباس



المصدر: الألبان

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩ / ١٢ / ٦

مرة أخرى.. الصيد الجائر الحياة البرية في صحارى مصر

تتعرض للفناء

مصر ولدت على اتفاقية ميون. لصناعة الطيور والحيوانات المهاجرة من أوروبا، كما ولدت على اتفاقية الأخيرة وهي خامسة بصحة الثروات الحيوانية والحيوانية هذا غير الاتفاقيات الثلاثية على الاتفاقية الأفريقية لصناعة الحياة البرية، وروبرت كول بريشان، لحوض البحر المتوسط وهو خاض صناعة الحياة البرية وأكد د. لخصائص خبير البيئة العالمي للأطباء أن صناعة الصيادين تتفشى الآن مع سياسة الآثار والاستشفاء والظفر، وليس من القليل أن تخرج تصاريح الصيد في الصحارى المصرية الآن، كما تتفشى برامج سياسة الصحارى من خلال القانون التي تلتفت في ولادة سيبر، ولي وأحاديث الفرار، والبحرية، والتي تجلب إليها السياح من دول

أوروبا، ولم يسترجعوا الصحراء، الصحراء الجافة وكل سياحتهم لثمة على نقل الطيور، والحيوانات لسلطة ولا يهتدون صيد الفلكل والطيور، وفي سياسة ليراثها سوي للصيادين الواسية بكافة الحياة البرية، ورواية السفراء وخبراء القارة الأفريقية، الذين يهتدون سياحي السفارى، وفي سياسة لها طابع وتبشر بممكن سياحي جديد، جيمر بالقتيل، أما سياسة القيد وقتل لجهرد لشياح دولية الصيد وتعتبر الحياة البرية ليطهروا إلى بالعدم وصيادهم

والسؤال الآن من الذى يفتح سياسة الصحراء العربية تصاريح الصيد في الصحراء المصرية، ولقى أصرد بها الرئيس إقرار بمنع الصيد في الصحراء المصرية لمدة ثلاث سنوات

هل من أدلة الحماية بجهز شئون البيئة
هل من وزارة السياحة
هل من جهات أمنية أخرى هي التي تمنح لتصاريح
إن الجمعيات الأهلية العاملة في البيئة، في سياسة
الصحراء، وطروح، وسويو
إن مكتب البيئة، التابع لمحافظة مطروح، ومحافظة
شمال سيناء
إن نزع جهاز شئون البيئة، في المحافظات وبعضها
أفرو؟

سلطة عديدة حائرة، تمتد من لجانة، ويطاء، الحياة البرية يعيشون الحزن والاسى كله، بعدما اكتشفت الحياة البرية منذ ثلاث سنوات مضت بسبب راف الصيد الجائر، بأعمال، البيئة تتحدوا وأنباء الصيد الفرشى في البرية قبل أن يقرض دولها؟
الفرشى في الصحراء والبيئة
لواء، إن ميجري في الصحراء والبيئة هو
لواء، ومساعدة الحياة البرية، فيها عصابة البيئة
ويبدو أن الجرس الخطر التي ينفذها وتقتل
كارسون في كتابها الربيع المصطف منذ ٢٧ عاما
(٨ جولان) شاعت في الصحراء

استفادت صفحة «البيئة» العشرات من المكالمات التليفونية، والفاكسات، لعراض الحملات التوعوية من هواة تدعيم الحياة البرية في مصر، وشرح للصيادين الفيلوون على بيكسهم، وعلى الحياة البرية، والتنوع البيولوجى صاروه في صحراء مصر، ومناخ مرسى في صحراء سيده ومطروح وجنوب سيناء، وسيناء الشمالية، من هجوم القنار المصري والسلمون من الشرق، لصيد الخزال للأنظار، والأبيض النازين، الذين تعرضوا للانقراض بسبب رحلات الصيد الجاهلة، والخيل، على إعدام الحيوانات، والتي تؤثر على نوع، وتنمية الحياة البرية، والبيئة في الصحراء المصرية، وأوضاع للصيادين الذين يعملون في الصحراء، سواء في الجبال السياحية أو الخصى أو الاتكجي، بأن تصاريح الصيد تخرج للفرد واحد، ولكنها في الحقيقة مبركة خلفها عشرات القوالب، يدخلون في كل هذا للصحراء، بمقابل، ويخول رجل، ويدخل القوالب العربية بسيارها الحديقة جاد، وهي تحصل لسلطة الصيد الحديثة، وتحمده الحيوانات النادرة حصدا، والأخطر من كل هذا، إن القوالب تقتل وتدمر أثار الفلكل الحامل، وهذا موسم الانجاب الآن، وهو الأسر الذي يتلقى مع قواعد الصيد المتعارف عليها، ولكن أيضا.

وأكد القائمون من شمال غرب صحراء سيده وسيل أعمال مناطق الصيد، بأن الصحراء هناك تزدهر السيارات الصحراوية للجهزة ضد قديم في البرية، والزودة بكل وسائل الصيد الحربية دوليا وشريعا، وتوجب القوالب مناطق الصيد الفلكل التي كانت غنية بالطيور النادرة، والندرة على طائر الحار، وطارى مصر قاتل الأعداء، ولا سيما أنواع وفرد وشاهين، ولذى يبلغ ثمن الواحد ٢٠ ألف دولار

وهي هذه القضية على علماء مصرى الدكتور محمد عبد الفتاح لخصائص رئيس الاتحاد الدولي لصون الطبيعة سابقا، ومستشار برنامج الأمم المتحدة للبيئة سابقا قال: إن ميجري في صحراء مصر هو جريمة إرهاب لروايات الطبيعة، وتقتل للاتفاقيات الدولية، وحق اتفاقية سنة ١٩٧٢، والخامسة بصون التنوع البيولوجي كله، كما أن مصر وقعت على جزوى من اتفاقيات دولية والتامية، لصون الحياة الطبيعية، والفرش البيولوجي، والفرش، وأول هذه الاتفاقيات اتفاقية برامسار، لصناعة الناطق الرية، وهي الاتفاق التي تلجا إليها الطيور المهاجرة من مدينت أوروبا والبريطانية، مثل، هيرك، والهجيرات كاليرة والبريط، ميويد، والذين، كما أن

رأصد



المصدر: الألماني

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩ / ١٢ / ٦

زقزوقي: الحفاظ على البيئة

جزء من عقيدة المسلم

أكد الدكتور محمود حمدي، رئيس مركز الأبحاث في الإسلام، على أن الحفاظ على البيئة جزءاً من عقيدة المسلم، ولم يعتبر ذلك جزءاً فلسفياً، إنما يتعلق بنظام الكون كله، وأكد على الاهتمام بالآخرين من ناحية الصحة والبيئة والهدوء والهدوء، وقال في كلمة في مكتبته بالجلسة الأولى للعلماء المسلمين في مصر الأولى في الإسلام أكد عدم إغراق النفس بالآخرين لأن الناس جميعاً شركاء في تلك الهدوء والهدوء.



المصدر : الاتحاد

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : ١٩٩٩ / ١٢ / ٦ التاريخ

تعاون مصري - ألماني في مجالات حماية البيئة والصناعة

كتب - عبدالناصر عارفي:

يُزور القاهرة حاليا وفد من رجال الأعمال الألمان يمثلون غرفة التجارة والصناعة في مدينة «هاله الواقعة في الجزء الشرقي من ألمانيا».



أولريكا

ويتكون الوفد من ١٢ رجل أعمال يمثلون شركات في مجالات التسييرات وتكنولوجيا البيئة وإدارة الجودة ومعدات آلات الصناعات الصغيرة الخاصة بالصناعات الحرفية وتجهيزات الصلب ويبحث الصناعات الغذائية الغامضة والتدريب والتعليم.

وتنظم الغرفة الألمانية - المصرية للصناعة والتجارة بالقاهرة عددا من اللقاءات للوفد الألماني مع شركات مصرية كما زار الوفد عددا من المصانع المصرية في السادس من أكتوبر.

وقالت السيدة أنيا ريتز رئيسة الوفد للأعمال إن هذه أول زيارة لرجال أعمال من الجزء الشرقي لألمانيا لمصر مشيرة إلى أن معظم رجال الأعمال الألمان في الجزء الشرقي لألمانيا يملكون مصر جيدا وقالت إن التقدم الاقتصادي ونجاح برنامج الإصلاح والمصنعة في مصر هو الذي شجع رجال الأعمال من غرفة التجارة والصناعة على زيارة مصر، وأكدت أن هذه الزيارات ستبقيها زيارات أخرى حيث تركز الغرفة في الفترة المقبلة على دعم وتقوية العلاقات التجارية والاستثمارية مع مصر والعالم العربي حيث إن عددا من أعضاء الغرفة والوفد يعملون اللغة العربية ولديهم معرفة كبيرة بالعالم العربي.

وقالت السيدة أولريكا فون روكو نائب رئيس القسم الاقتصادي بالغرفة الألمانية - المصرية للصناعة والتجارة بالقاهرة إن مباحثات وفد رجال الأعمال الألمان مع نظرائهم المصريين أسفرت عن عدة اتفاقات للتعاون والاستثمار في مجالات تكنولوجيا البيئة والتدريب الفني لعمال الصناعة والتسييرات حيث تم توقيع بروتوكول بين إحدى الشركات المصرية الخاصة لتأهيل الشركات المصرية للمصنعة على شهادة الأيزو ١٤٠٠ الخاصة بالبيئة كما تم الاتفاق على تصدير سبائك من الفولاذات الألمانية لأحدى الشركات المصرية بالإضافة إلى دراسة إنشاء مركز لتدريب العمال المصرية في المجالات الصناعية المختلفة لتفريق العمال الذين همرة على نظام مشروع مبارك - كول، وأكدت رئيسة الوفد الألمانية السيدة ريتز أن ما تشهده مصر من تقدم اقتصادي يشجع المزيد من الشركات الألمانية لتوجيه استثماراتها إلى مصر في الفترة القادمة.



المصدر: السياسة

التاريخ: ١٩٩٩/١٢/٦

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تتمية علاقات دول شمال وجنوب البحر المتوسط في مجالات إدارة المخلفات الصلبة

بدأت صباح اليوم أعمال المؤتمر والمعرض الدولي لإدارة المخلفات الصلبة في المنطقة العربية والبحر المتوسط ويعقد تحت رعاية د. عاطف عبيد رئيس مجلس الوزراء.

أكد د. عماد الدين علي رئيس الاتحاد النوعي للجمعيات البيئية أن المؤتمر يهدف إلى ابتكار حلول غير تقليدية لإدارة المخلفات الصلبة باعتبارها ثروة لا بد من الاستئناس منها ومصدرًا جديداً لتوفير فرص العمل للشباب.



د. عماد علي

وقال، على مستوى الدول العربية وبحوض البحر المتوسط، إضافة أن المؤتمر يهدف أيضاً لتتمية علاقات دول الجنوب فيما بينهم كشط سواحل لعلاقاتهم مع دول الشمال علاوة على نشر التجارب التطبيقية في المنطقة العربية والبحر المتوسط. مشيراً إلى أن المؤتمر تنظمه كل من الشبكة العربية للبيئة والتنمية والفرع العربي لبيئة الشرق الأوسط ومكتب مطروحات البحر المتوسط بالتعاون مع منظمة المدن العربية بالكويت.. أشار إلى أن المؤتمر يقدم دعماً من الاتحاد الأوروبي ومؤسسة فريدريش إيبرت الألمانية بالقاهرة وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة والمكتب الإقليمي لغرب آسيا وسفارتس الدانمارك واليابان بالقاهرة ووكالة التعاون الدبلوماسية الأمريكية وروكفورد وجاسيل القاهرة



المصدر : الأسبوع

التاريخ : ١٩٩٨/١٢/٦ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

شرون متطـور يعمل بالفاز

والجهاز الأبيض.. لإنتاج الفواخير

في إطار الجهد الذي تبذلها وزارة شئون البيئة لحل مشاكل التلوث تم تصنيع فرن مطور لإنتاج الفواخير يحمل بالسلوان الأبيض والفاز الطبيعي والأتومات الصادرة عنه في حدود ما يسمح به القانون.. أكد د. مجدى علام

مدير عام فرع القاهرة الكبرى بجهاز شئون البيئة أن تكلفة تصنيع الفرن تصل إلى حوالي ٧٠ ألف جنيه وتم تصنيعه من خلال خبراء جهاز شئون البيئة والمركز القومي للبحوث والهيئة الانجينية.. أما بالنسبة للمساك فقال إنه لا توجد مشكلة الذي يعمل منها باتانيب الغاز المضغوط والجهاز الأبيض والكهرباء والنسبة للمساك التي تعمل بالغاز أو الفحم فإن تشغيلها ممنوع على الإطلاق نظرا للتلوث الشديد الذي ينجم عن تشغيلها.



د. مجدى علام



المصدر: المساء

التاريخ: ١٤/٦/١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وادي الريان.. يستقبل الطيور المهاجرة أعمال التطوير بالمحمية مستمرة حتى ٢٠٠١

توجهت أمس مجموعة كبيرة من الإعلاميين والصحفيين إلى محمية وادي الريان بالبحر الأحمر لتفقد أعمال تطوير المحمية التي يشرف عليها البرنامج المصري الإيطالي للبيئة. وكان في استقبال الوفد د. جمال جمعة المستشار العلمي للمشروع وأوتافيو نوفلي المدير المشارك عن الجانب الإيطالي وحسان كامل مدير المحمية.

المصري وشعب الرمل وشعب الذئب والضب الأحمر وفكك أيضاً الغزال الأبيض والغزال المصري علاوة على بعض الطيور النادرة مثل طائر البشاشين والبلشاشين الرمادي والأبيض والصقر الحر وصقر شاهين النادر علاوة على الأسماك الموجودة بالمحمية مثل البوري وقشر البياض والسردينيا والديك والخنش والظفر. وتعتبر منطقة وادي الريان محمية طبيعية بموجب قرار رئيس الوزراء رقم ٩٢٢ لسنة ١٩٨٩ وتعتبر من أكبر المحميات الطبيعية في مصر بعد رأس محمد حيث تبلغ مساحتها حوالي ألف ٧١٩ كيلو متر مربع.

جدير بالذكر أن ولدا من الاعلاميين بالازاعة والتليفزيون قد زار المحمية خلال الاسبوع الماضي لتفقد أعمال التطوير الجاري تنفيذها.

بالشروع ويجري حاليا العمل الفعلي في أعمال التطوير. وتم وضع علامات على الشواطئ حتى يستطيع الزائرون التعرف على الطريق، وسيتم نقل جميع الكائنات إلى بيئة على الشاطئ بمعدل ١٥٠ مترا.

على الجانب الآخر تم تجهيز منطقة لرعاية الطيور مزودة بعوانة من القصب بها فئسحات لتجنيح المساعدة للطيور والمهجنين ولك حتى لا يتسببوا في ازعاج الطيور المهاجرة التي طاعت مسافات شاسعة من شمال أوروبا حتى تصل إلى وادي الريان.

تعدود محمية وادي الريان ذلك وبداية صحرارية متكاملة فيوجد بها الكلاب البرية والعيون الطبيعية والمساحات المائية الواسعة وبها حياة نباتية وحيوانات برية متنوعة مثل الذئب

وتشمل أعمال التطوير الجاري تنفيذها بالمحمية إنشاء مركز لاستقبال الزائرين الذين يصل عددهم إلى نحو ١٥٠ ألف زائر سنويا وتأسيس متحف حيواني يضم كافة المفردات التي تزخر بها المنطقة منذ ملايين السنين علاوة على مركز لرعاية الحيوانات المهددة بالانقراض علاوة على إقامة متحف مفتوح بمنطقة وادي الحيتان والتي عثر فيها على بقايا الحيتان القديمة التي يرجع عمرها لأكثر من ٥٠ مليون سنة. المشروع الجاري إقامته بالمحمية عبارة عن منطقة من المكنمة الإيطالية قفروها ١٠٧ مليون دولار وتم البدء فيه منذ حوالي عام ونصف ويستمر العمل فيه حتى مارس ٢٠٠١. وقد تم الانتهاء من كافة الدراسات والأبحاث الخاصة



المصدر: المسألة

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١٢/٦

مواجهة تلوث البحيرات في مؤتمر بأسوان

يُعقد في أسوان بعد اجتازة عيد الفطر المبارك أول مؤتمر يناقش قضية تلوث كافة البحيرات التي تتركز بها مصر وهي مريوط والبرلس والقنطرة وبأسيوط والفيوم والفيدي والفيدي والفيدي. أكد د. محمد علام رئيس جمعية شباب مصر للتنمية والبيئة أنه سيتم مناقشة كل بحيرة على حدة عن طريق مجموعة من المتخصصين في كافة مجالات مواجهة التلوث. علاوة على مناقشة قضية التلوث الممرات التي يتم في بعض البحيرات وما يتجمعه من طوفان. وأضاف أنه سيتم أيضاً خلال المؤتمر لبحث سبل تنمية البحيرات وزيادة مواردها من الثروات السمكية والأعلاف الموجودة بها علاوة على بحث سبل الاهتمام بالسياحة البيئية هذه البحيرات وتنظيمها لصالح الاقتصاد القومي. المؤتمر يستمر لمدة ٢ أيام ويشارك فيه مجموعة كبيرة من الخبراء والمتخصصين وأساتذة الجامعات المصرية



المصدر: الهيئة العامة

التاريخ: ١٩٩٩ / ١٢ / ٦

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

شفافية

كثير من سكان الأرض لازال يبعدا كل البعد عن قضايا البيئة والتوازن البيئي لدرجة ان هناك الكثيرين ممن يسيئون للبيئة في حياتهم اليومية، واصبحت هذه السلوكيات السيئة عادات لا يتفصلون عنها أو تتفصل عنهم وكأنهم غير مدركين ان القرن الحادي والعشرين شامع علينا في غضون أيام قليلة، وستظهر معه أجيال تصانني من سلوكيات من سبقوها!

لقد تشعبت قضايا البيئة وتشابكت بعد ان اخلاق الانسان لنفسه الممان في العتيد بالطبيعة طوال السنوات العديدة الماضية حتي نصلها لما نحن فيه الآن من تكلل في طبقة الأوزون وتدهورات سريعا تحدث في التآكل الجوي ونسوب في الموارد الطبيعية بخلاف الحكم الهائل من الملوثات التي تصاصر الانسان سواء في القترية أو الموار أو الماء أو الغذاء أو غيرها.

لقد أصبح للتلوث الآن يتصمر قوائم المشاكل التي يسمي العلماء والخبراء بكل جهد للقضاء عليه أو الحد منه بقدر الامكان حتي تعود الحياة إلي سابق عهدها مرة أخرى.. وبدأت دول كثيرة في تعميق الاهتمام بقضايا البيئة بدرجة ان بعضها خصص وزارات وبأعلىها لوزاية البيئة والالتزام بشئونها كما هو الحال في مصر.

ويمكن ان مصر أصبحت جزءا من الجميع العالمي من خلال ممارستها للنشاط الاقتصادي الحر خلال تلك المرحلة - فإن هناك تحركات واعية تتم علي كافة الأصعدة المحلية والإقليمية

والعالمية بشأن قضايا البيئة التي أصبحت محور الاهتمام لجميع الدول بلا استثناء حتي الغير منها باعتبار انها مسقة وجود أو فناء.

ويبدأ قطاع البيئة في مصر يبدل قصاري جهده لتخطي معدلات التلوث علي كافة المستويات عن طريق تقديم الأرشادات والمعلومات والمصريات الفنية لمتحمسين الأوضاع البيئية للمنشآت وعن طريق تطبيق قانون البيئة رقم ١ لسنة ١٩٩٤، وغيرها من الأساليب المختلفة.

وشهدنا فشيئا بدأ التفاعل مع قطاع البيئة وبدأت الاستجابات وأصبح جهاز شئون البيئة يلقى بمرضا من ٢٠ إلى ٥٠ شكوي واستفسارات من المواطنين.. وذلك يعكس مدى التفاعل الذي وصل إليه المواطن المصري لزاما قضايا البيئة المختلفة التي تواجهها وهنا يقوم الجهاز بدوره في حل هذه المشكلات سواء بنفسه أو من خلال الأجهزة المعنية المختلفة بالوزارات الأخرى والحاصلات من خلال التنسيق وتوزيع الأدوار.

نحن علي يقين ان المرحلة التي تعيشها مصر حاليا من أجل القضاء علي التلوث.. ونحن والتأمين من أن بلادنا ستصبح قريبا واحدة خضراء جميلة نتم بها أبنائنا.

د. عوف فايد



المصدر: الأهرار

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٤٩٩/١٢/٧

أ نصف مليون جنيه لمكافحة التدخين بين الشباب

تلتزم وزارة الشباب والرياضة بالتعاون مع وزارة البيئة مشروعا للتوعية ضد التدخين تعقد من خلاله مسابقات يشترك فيها ١٥ ألف شاب من جميع المحافظات في مجالات البحث والشعر والزجل والقصة والأغنية والفنون التشكيلية والمسرح وتم اعطاء ٥٠٠ ألف جنيه من بينها ٥٨ ألف جنيه قيمة جوائز للفائزين في المسابقات اليوم حفل توزيع الجوائز أمس الأول وحضره د. علي الدين هلال وزير الشباب ونائبه مكرم عبيد وزيرة البيئة.



نائبية مكرم عبيد علي الدين هلال



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٨٩/١٢/٧ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

خيمة رمضانية صديقة

للبيئية بدار الأوبرا

* لأول مرة في مصر تقام بدار الأوبرا المصرية خيمة رمضانية صديقة للبيئة وخالية من الأخطار عناصر التلوث داخل المساكن المعلقة حيث أن يسمح فيها بتخزين المشيطة أو استخدام مكبرات الصوت وتقديم لروادها اللذات الرفيعة والمتعة الفنية الرائعة، صرح بذلك دمسطي ناجي رئيس الأوبرا المصرية. ويقول إن هذه الخيمة تقام تحت رعاية وزارتي الثقافة والدولة لشئون البيئة وينظمها برنامجها عقد لقاءات مع الوزراء وكبار المسؤولين ليتحدثوا في موضوعات الساعة، كل في تخصصه أو قطاع مسئوليته. وكذلك امسيات ونوادر وحوازل مفتوحة لتنظيف كل ليلة واحدا من المبحر المبتكرين أو الأبناء أو الضعفاء، لتكون هذه الأمسيات نافذة تفتح لها جديده للمعرفة في مختلف مجالاتها، وتقديم صلة مباشرة بين قادة الرأي وأعلام الفكر وبين رواد الخيمة وضيوفها.

ويضيف دمسطي ناجي أن البرنامج الفني للخيمة الرمضانية سوف يقدمه كبار الفنانين والفنانات والفريق التي تحمل لواء الفن الإصيل سواء من التراث الشعبي أو الموسيقي العربية في فقرات تفضل الأمسيات أو في حفلات كعلة يعلن عن موعدها تباعا.



المصدر: الأخبار

التاريخ: ١٩٨٩/١٢/٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

خطة توعية للنظام على سحابة الدخان في سماء القاهرة

أعلنت الحكومة تادية مكرم عبيد وزيرة شئون البيئة أمام مجلس الشعب أمس أن الحكومة تنفذ حاليا خطة توعية القضاء على ظاهرة الدخان في سماء القاهرة لحماية صحة المواطنين من الخطر، وأكدت الوزيرة أن الدراسة العلمية أرجحت سحابة الدخان إلى محاسن مختلفة مثل : عوادم السيارات والصناعات، وتساؤل القاريون للجوية مع هذه المحاسن.

وكان للنواب قد طالبوا بوضع سياسة بيئية واضحة تلزم بها جميع أجهزة الدولة، مع تشديد العقوبة على جرائم تلويث البيئة، وتوفير الإنكشافات اللازمة لجهاز شئون البيئة في الفترة المقبلة من جهة أخرى وافق المجلس على عدد من مواد مشروع قانون المرور المتعلقة بشروط منح الرخص واستخدام المركبات في غير الأغراض المخصصة لها.



الصدر : الشهر ٣٩

الفا ر خ : ١٩٩٦ / ١٢ / ٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

«هوجة» التجميل في مدننا

أثارت مسألة محافظة الحيرة الكثير من الجدل والغضب كما أثارت في نفس الوقت موضوعاً غاية في الأهمية ألا وهو تجميل مدننا، فمسألة المحافظة الجيدة لم تكن العنصر التجميل الوحيد للجدير بالتوكاف والنقد وإعادة النظر وإنما هناك عناصر كثيرة موجودة في مدننا وضعت بغير دراسة وبغير خطة وبغير غاية، وللتجميل غير الدروس وغير المخطط هو نوع من الفرج مهما حسنت نيته من نظفوه

والجمال في أبسط معانيه يتضمن صفات مهمة مثل النظام والتوافق والتناسق والإنسجام والذمالة والرباط والاتقان وإحكام البناء والقنوع في وحدة. والفرج في أبسط معانيه يتضمن صفات مثل القوي والمهوية والذكاء والتناظر والشفقة والجمال وأن يوضع الشيء في غير موضعه وفي غير موضعه، والشفقة بالجمال حاجة إنسانية وجدت عنها الإنسان عندما يتجاوز مستوى الكفاف في الحياة إلى مستوى الحرية كما أن الإنسان ليس كذلك بيولوجياً يبحث فقط عن الطعام والشراب والمأوى وإنما هو أيضا كائن بيولوجي اجتماعي يتفاعل ويغير ويتأثر ويحب ويتحتم بمشكلات تتجاوز ما يتبع حاجته البيولوجية.

أنك كان الانتماء الذي ظهر أمراً بتجميل مدنا أمراً

د. عادل أبو زهرة

استاذ العلوم السلوكية

مشيراً للاصحاب والتشجيع، ولقد بدنا ناس مدنا الانتماء في عواصم محافظتنا المختلفة خاصة في مدينة القاهرة والاسكندرية وفي الاسكندرية بالذات سار الأمر بحسب كبير وبخسلي سريعة وأحياناً متعجلة وكان القانونين على هذه العملية يرون أن يفرغوا من الأمر بلسرع ما يمكن أو يمتدوا في شهر ما كان يجب اجتازه في سنوات لذلك بدنا نلاحظ ظهور عدد كبير من الأبحاث الفنية القوامية وبعد لا يأس به من الظواهر والمشاكل كما تمت إعادة ترتيب وتنسيق وتلخيص مجموعة من البحوث والمسلمات للأشهر، وكلها أعمال حركتها نوات طيبة وعندها بدأ مشروعنا لن تجميل المدن، خاصة التاريخية منها أحد من ذلك بكثير، ولم يتم بحملة وتسرع، وإنما يجب أن تخضع عملية التجميل والتزيين والارتقاء لبرسمة متقنة وتحيط بسبق ومחקر، ومن خلال رؤية واضحة ومتكاملة تلشد في اعتبارها عوامل كثيرة بعضها تاريخي وبعضها جغرافي، بعضها بشي وبعضها اجتماعي، بعضها معماري وبعضها فني، بعضها له مالة كتأثير اللطل بحركة المرور، وبعضها يتعلق من غير ذلك، فالتجسيم المعمارية القديمة والسبع المعماري للتزين للأحياء، والتناظر للراء لتجميلها، أما أن يتم الأمر من خلال اجتراحات فردية على مستوى صنع القرار أو اجتراحات فنية فردية على مستوى اختيار العمل الفني، فهذا أسلوب مخطوف والكثير من العاقل والمحازنات للعرضة في الأقطاب الأم للإسقاط.

وأي خطة لتجميل مدينة يجب أن تبدأ أولاً بإزالة كل مظاهر والذكال القبيح، كما يجب البدء بعمل الفني

١. الطوب يعزى في وجه الذين يخترقون القانونين ويلتفون حوله ويقومون بهدم الأبنية ذات القيمة الجمالية المتميزة من عمارات وقصور وديارات، أو يقومون بإضافة طابع إلى أعمال معمارية جميلة لتتناف مع طراز البني الأصلي، أو يقومون بإنشاء أبراج خرسانية قبيحة في مناطق معمارية ذات طابع خاص، أو يتركزون الأبنية الحديثة الانشاء، بلير تشطيب وكل هذه التصرفات تشوه للتسويق للمساري للتصوير لأي مدينة وتسي إلى شخصيتها للمعاري.

٢. حماية الرصيف الخاص للشاشات من للتدنيات والتشوهات والتكسيف واحترام حق الناس في رصف سليم وآس ومريح.

٣. وقف وزارة القوي الاعلانية للمصارحة التي أصبحت من أهم عوامل القبح في مدننا، فلا يوجد رصيف إلا وعليه إعلانات مثيرة، ومعظم الحوائط مشغولة بإعلانات مكتوبة أو مطبوعة، إعلانات عن أنشطة ومؤسسات تعليمية، إعلانات انتحائية، إعلانات عن سلع، إعلانات عن خدمات طبية وصحية، إعلانات دينية، وإعلانات مثلاً لكثير من شخص وعالم فظلين والمتزين من السمر الأسود، والس الشبلي، وكل هذه الاعلانات مخالفة للقانون رقم ٦٦ لسنة ١٩٥٦ وحماية للفن، وصيانة للثق.

٤. إعادة النظر في اللاتعات التي تحمل أسماء السادة الأقباء والمعلمين والفقهاء والعلماء والفقهاء والكاتب التي لا يوجد مثيل لها في كل أنحاء العالم في أحجامها الضخمة والتي تترع أشكالها وفي تشويدها الرصيف للأبنية للوضوعة عليها.

٥. إعادة النظر في أجهزة التكيف التي تخترق واجهات الباني بشكلها وأحجامها متفرقة لتتفرم بتشويدها منظرها

٦. تفرجة عالية لكير الأحياء والمناطق التاريخية والتجارية المتميزة والمحافظة على طابعها وهم السماح بأي إعلانات فيها يمكن أن تشوه هذا الطابع، مثل الأعم، ذلك الطابع الأوروبي كوسط مدينة القاهرة، ووسط مدينة الاسكندرية أو ذلك ذات الطابع الإسلامي مثل القاهرة الإسلامية أو بعض المعالم ذات الطابع الإسلامي في الاسكندرية، كما يجب توجيه نفس القنلة إلى مناطق تجارية شهيرة مثل خان الخليلي في القاهرة وبنية السمت في الاسكندرية، وإزالة كل الأنشطة التي تشوه هذه المناطق.

٧. توجيه عالية خاصة للمناطق التي توجد بها آثار تاريخية وأطلالها بدلاً من حجبها وإخفائها وتزيين الصاية والمصلحة لها.

٨. الحفاظ على المناطق العامة والمتنزهات بها وعدم السماح بإقامة أي أبنية عليها مهما تكن الأغراض الاستثمارية.



المصدر: الصحراء

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٦٩٩/١٢/٧

- ٩ - التعامل مع مشكلة القمامة في مدينة الكبيرة من خلال إدارة بلدية للتخلص من اكياسها المنتشرة في كل أحيائها المنتشرة والفقرية. لأن القمامة - بالإضافة لما تسببه من مشكلات صحية - هي أحد أكبر أسباب القذع في هذه المدن.
- ١٠ - العناية بالسطوح المائية الواقعة داخل كبريتون المدن والحفاظ على رونقها وريائتها وعدم السماح بالاعتماد على شواطئها أو لتصريح بإنشاء أي منشآت يمكن أن تعيقها عن المواطنين مثل شواطئ القليل والبحر والبحيرات والترع
- ١١ - وضع خطة واضحة ومحددة للتشجير التجميلي والتشجير البيئي أو القادر على استصااص أكبر قدر من ملوثات البيئة.
- ١٢ - وقف تلك المفوض المصرية والقصوراء القومية التي تقطن مبالغتنا نهرا وأجلا. تلك التي تصعد عن مكبرات الصوت التي تستخدم بطريقة عشوائية وبالحافرة للناظرين. كل أنواع الأنشطة من باعة الكاثير وبيعة الفناكية وتجار الروبليكيكا مرورا بالمطعم والحلات العامة والكانزيتوهات والمدارس وحسابات الأفرار والأحزاب وصولا حتى إلى بيع المياه للاسف لشديد. والقصوراء من أهم مظاهر القذع والتدهور والاعتماد على الشعور العام والنظام العام.
- ويعد أن تنجز كل النشاط السابقة يجب أن يسعى كل محافظة إلى تشكيل مجلس استشاري من المثقفين للخطوة لوضع تصور كامل لتجميل المدينة يضم بالإضافة إلى لفتانين التشكيليين متخصصين في التخطيط والعمارة وتنسيق الحدائق والبيئة والقصور الاجتماعية والإنسانية وفنسة الطرق والنقل والمزور. على أن تعرض عليه الأعمال التجميلية والترفيهية قبل وضعها في أماكنها الخاصة. وهذا يعني مؤسسة هذا النوع من العمل المهم. وهو ما نلاحظه جالسا إلى القديرة في العالم المتقدم. فلا مكان هناك للأرتجال أو للاجتهادات الفردية أو لقرارات الخطورة. وكما يقال أن قرار العرب قرار حفيظ يجب ألا يتفرد به المسكونين لقرار تجميل المدن قرار شديد الأهمية يجب ألا يتفرد به التشكيليون أو المستقلون الفنيون بلقرن من تقديرا لثياهم وإبداعهم.



المصدر: الأهرام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٤/٧/١٩٩٩

مجلس الشعب يناقش التلوث البيئي

تلوث الهواء بالدخان فوق القاهرة خطر على حياة السكان

وزير شؤون البيئة: إعداد خطة قومية لحل مشكلات

القمامة ومنع حرقها ووقف المصانع

والمسابك بالعاصمة

كانت مشكلة «السحابة السوداء» وتلوث البيئة محورا رئيسيا في مناقشات مجلس الشعب أمس برئاسة الدكتور أحمد لطفى مرزوق، حيث تقدم أكثر من عشرين عضوا بطلبات إحاطة لإلقاء بيانات عاجلة أمام المجلس، وكانت كلمات النواب عبارة عن صرخات تحذيرية من خطر التلوث، والرقع على الصحة العامة سواء من حرق القمامة أو عوادم السيارات، أو التكتسب السكاني الخطير بالقاهرة أو الخنقة للمصانع المحيطة بالعاصمة أو في داخلها، وأكد النواب ضرورة إيجاد حلول عاجلة لبواعث هذا التلوث لحماية صحة المواطنين.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩ / ١٢ / ٧

للشعر والخدشات الصحفية والمعلومات

ثغور البنية

ثم لتنتقل المجلس النقابية مشكلة الثغور حيث حذر النائب حسين مجاور من تفاقم مشكلة الثغور في القاهرة الكبرى بصورة تهدد سلامة البنية وصحة المواطنين قائلا: كيف يتم أحراق الخشب الصامد يوميا حول القاهرة الكبرى، ولا من تدوير ماء وإعادة الاستفادة منها.

وشال متجاهرا: أننا بحاجة إلى ٤٠٠ مليون جنيه على الأقل لرفعها مشكلة الثغور مؤكدا أن وزارة البيئة لا يمكنها أن تقوم بأي دور في هذا المجال نظرا لاحتكاكاتها المحدود.

وأكد الدكتور أمين نور نائب الوفد أن مشكلة ثغور البيئة لا يمكن مواجهتها بالجهود الفردية وإنما لابد من إنشاء وزارة للبيئة تقوم بدور فعال في حماية البيئة والمطابق بين صحة المواطنين.

القائى القوي تسأل: كيف تستمع للصحافة السوداء، فرق سماء القاهرة الكبرى كل هذا الثغور بدون أي تلميح أو خطة لمواجهتها مؤكدا أن الظاهرة أثارت الشائعات في الشارع المصري وأوضحت أنه لا توجد جهة رسمية تتعامل بالمصادقة فيما يتعلق بمعالجة البيئة.

وقال أحمد أبو زيد - زعيم الاغلبية أن جهاز البيئة لا يمكنه أن يتسلم بخور حقيقي لمواجهة ثغور البيئة في ظل إمكاناته الراجعة ولابد من توفير جميع الامكانيات المادية والبشرية اللازمة لدعم هذا القطاع الهام.

زعيم الاغلبية طالب جميع الزوارات بالتعاون المشترك في مجال حماية البيئة، مؤكدا أن هذه القضية يجب أن تحتل الأولوية في الرتبة للهيئة للمحافظ على البيئة وصحة المواطنين.

مباشرة بوزارة البيئة وأكدت طريا لجنة: أنه لا يمكن التغلغل من جهود الحكومة بأية شكل جديد في مجال حماية البيئة لكن جهود ابورية وصمها لاكتفى لأن مصادر الثغور مازالت قائمة بمسار

واكدت الدكتورة نادية مكرم عبيد وزيرة شؤون البيئة أنه يجري حاليا تنفيذ خطة قوية للقضاء على مظاهر الثغور البيئية وذلك بأشياء مصانع التصنيع القائمة بدلا من حرقها وتلقى جميع الكاسير والمساكن بالقاهرة، وتركيب فلترات على ادخلة المصانع للحد من الانبعاثات الضارة. ومنع الباعة أو منشآت صناعية داخل الكفة السكنية.

وفي بداية الجلسة قام الدكتور أحمد نظيف وزير الاتصالات بأقرو على البيانات العاجلة التي أثارها النواب يوم السبت الماضي حول مشكلة الصفرين حيث قال إن الحكومة اتخذت الاجراءات اللازمة لمواجهة مشكلة الصفرين والحاسبات الالية قبل الدخول إلى عام ٢٠٠٠.

وقال الوزير: أنه تم تشكيل لجنة فنية على أعلى مستوى في مايو ٩٨ لمواجهة مشكلة الصفرين من خلال خطة قومية لمعالجة المشكلة في مختلف القطاعات.

وأكد الدكتور أحمد نظيف أنه تم حصر جميع الحاسبات القديمة ومعالجتها بوضع الخطط الجديدة في حالة تعطل هذه الحاسبات وبخطط الطوارئ التي سيتم تنفيذها في الاسابيع الأخيرة من ديسمبر الحالي.

وقال الدكتور نظيف أنه لا داعي للقلق إطلاقا لقد تم تطبيق هذه الاجراءات في قطاعات البترول والكهرباء والتليفونات والاتصالات والصحة والبنك بما فيها البنك المركزي والطيران وقناة السويس مشيرا إلى أنه قد تم وضع خطة بديلة في حالة حدوث أي طارئ.

الدكتور لشفي سرور وجه سؤالا مداخليا للوزير حول الاجراءات التي اتخذت لمواجهة مشكلة الصفرين في القطاع الخاص. الوزير قال: أن الحكومة أرسلت برنامجه لمواجهة المشكلة إلى شركات قطاع الأعمال فقام بوضع شركات القطاع الخاص إلى جانب شركات الدولة والاسمدة.

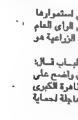
النائب سمير الاطفي قال: عامي مصادر تقول أنني اعتمدت عليها الحكومة لتجديد خطتها المتخلفة بمشكلة الصفرين؟ الوزير أكد أن الحصول لخدمة على الارزادات المخصصة للمعلومات في الجهات الحكومية.



أحمد أبو زيد



د. رفيع عزيم



د. نادر السيد

للصانع أو المساك أو الذين صهر المكنان أو محارق القمامة الجوزية داخل العاصمة.

وطالبت النائبة مريم بسياسة بيئية واضحة تتقدم بها جميع الاطراف مع تنفيذ العقوبة على أي مخالفة في هذا الصدد.

النائب السيف محمد مرزوق أكد أنه لا يمكن حماية البيئة بتحويل الماشع لبعض الخافقين وإنما لابد من وضع خطة قومية تتقدمها جميع جهات الدولة قائلا: أن الصحافة السوداء قد تكون دافعاً عن تجديدها المخيرة التي تجرورها إسرائيل في للطة.

السؤال: لماذا لا يمكن حصر هذه الصحافة السوداء التي تنشر حول الاجراءات التي تتخذها لمواجهة الصحافة السوداء وما هو السبب في استمرارها كل هذه الفترة مشيرا إلى أن الرأي العام لا يصدق أن حق النقطة الزراعية هو السبب في هذه الظاهرة.

نائب العمل علي فتح الباب قال: الصحافة السوداء دليل واضح على ارتداد نسبة الثغور في القاهرة الكبرى ولابد من اتخاذ إجراءات عاجلة لحماية البيئة وسلامة المواطنين.



أحمد نفيع



د. نادر السيد



للشعر والخدمات الصحفية والإعلاميات

المصدر:

النهضة

التاريخ:

١٩٩٩/١٢/٧

تابع المناقشات:

عبد الجواد على أحمد البطريق عبد العزيز محمود

وقال محمد رفعت وبيع بتشييد الطفرة على جرائم تاروت البيئة وإنشاء جهاز متخصص لديه كل الصلاحيات لتطبيق قانون حماية البيئة في جميع المحافظات.

وذكر محمد أحمد من خطورة تاروت البيئة على صحة المواطنين وسلامة البيئة وحركة السياحة مؤكدا ضرورة أن يكون لفنانين أتياب حتى يعيش الناس في ظل بيئة نظيفة.

وقال صلاح الطاروطي: إن حرق قش الارز لا يمكن أن يكون المسئول عن أزمة السحاب السوداء لكن هناك أسباب عديدة كثيرة أولها عدم الصناعات والسيارات وبيع أن يكون هناك دور إيجابي لوزارة البيئة بالتعاون مع الوزارات الأخرى لأن وزارة البيئة ومعدنا تستطيع أن تفعل كل شيء وقال يفر شمروروي: أزمة الشكر للدكتورة وزيرة البيئة على جهودها الكبيرة في مواجهة التلوث والقاهرة تضررت يومها لجميع أنواع التلوث والبيئة والأشعة البنفسجية والسوداء وهذا أسوأ له خطورته البالغة ، وإن نظرتنا إلى القارة من أعلى لمصوف نرى صافيق تصورنا .. وبرجوا أن تتفلسف كل الجهود للتصديق إلى هذا المخاطر.

وقالت السيدة سميرة لوزة: إن هناك تجربة للاستفادة من الخلفيات بعد لصافة تديرها.. وهذا للتشروع قام به مجموعة من رجال الأعمال بعد مواءمة محافظ القاهرة على تخصيص مساحة مناسبة للقيام بهذا النوع من الأعمال.

وأشارت إلى اعتراف الجمعية الخاصة بحماية البيئة الاستفادة من قاعة منتدي ناصر خاصة إن هناك ألاب جامع عامة بعض.

وقال الدكتور زكريا عزسي إنه سبق وأن تقدم بمسؤول لوزيرة شؤون البيئة ولكن القضية الآن هي ضرورة تفسير ظاهرة السحاب السوداء وما هو سببها.

ومدح الطاروطي في مياراة الإهمالي والزعماء قال أنه لا يرى أرقام اللاعبيين وهو يعني أن هناك سببا لا تعرفه إذا لم يكن هناك من يمكن أن يفسره ويوضح الرأي العام أو تذهب عن خبراء وعادة ما تقوم باستدلالهم إذا عرفتمونا السبب نقول الاعصار بيد الله أو تلعب بمعقدنا عن القارة.

كذلك قال النائب أحمد أبو موسى أن سبب حدوث هذه القارة يجب أن يكون له تفسير.

وقال النائب سامح عاشور يهون أن الرأي العام محل اهتمام الحكومة.. والقضية بمرور في حاجة إلى توضيح... والوزارة مطالبة بالتوضيح، فهذه استفسارات بالرأي العام والمواطنين .. فالتلوث بشكل خطورة على صحة الإنسان للصحة والبيئة العام المصري.

وقال نائب الشرقية محمود عباد: لابد أن يكون هناك إعلام كامل لكل ما يور في مصر ويجب أن تتم توعية المواطنين بالبيئة وأهميتها خاصة وأسلوب جمع القمامة بسلوك العديد من المشكلات.

وقال النائب طارق النيب إن المسئولين اتهموا لاهي للاروائية وبهم السبب في ظاهرة السحاب السوداء وقد اتضح أن هناك أسبابا أخرى لتلوث.

وقال الدكتور حمدي السيد إن ما يحدث في القارة سبب ما حل هذه السحابات فالربيع في القارة سبب للتلوث إذا لم يحدث شيء مهم فالربيع سوف يستمر.. فالتلوث والسيارات تلوث في شوارع القاهرة وحرق القمامة في مصر سبب مخاطر أيضا ومضائق الامتداد التي تقع أسماء القارة أشعة لا حميد لها دون أن يكون هناك من يفسر تلك هذه المصالح إلى الصعراء.

وعقب انتهاء الانعقاد من مناقشة القضايا البيئية للطرحة توات الوزارة نائباً مكرم عبد الرد لطلات إن محابة

الخبان سبب للتلوث كسبيرا لدى المواطنين، وقد قامت الوزارة بجهود كبيرة للعمل على مكافحة هذه الظاهرة.

وقال أن السيد رئيس مجلس الوزراء أصدر قراراً بتشكيل لجنة برئاسة الدكتور ممد شهاب لارواء على أسباب هذه الظاهرة.

وأرجعت اللجنة ظاهرة سحابة الدخان لعدة أسباب هي تراكم مصادر مختلفة الدخان مثل أنشطة الحرق للكتشوف للتلوث والمخلفات الزراعية بالاشعاع إلى عوادم السيارات والمصانع وغيرها، وتضافرت الظروف الجوية مع مصادر التلوث السابقة فالت إلى زيادة تركيز الدقائق فصار على أجهزة خلالة أو

سحابة تظلم سماء القارة كما أن الظروف الجوية التي صاحبت الظاهرة هي عبارة عن الانقلاب الحراري التل في بيئة سطح الأرض أثناء الليل بعد من غروب الشمس مما سبب يرفع نسبة في الهواء لتلاصق سطح الأرض للدرجات حرارة الاستقرار الجوي، وتصل ارتفاع الطبقة التي يتم فيها خلط الدقائق يتم حبسها في طبقة هوائية رقيقة بالقرب من الأرض خاصة خلال فترات الليل، بينما تتميز بعد فترات النهار بارتفاع نسبة سطح الأرض بعد سقوط الشمس بحيث كانت تتراكم تيارات هوائية صاعدة تدخل على انصرفت قادم منسوب من الدقائق لتتلف حدة التلوث تبارا.

وقد اضيف إلى حالات الانقلاب الشديدة وجود مرتفع جوي في الطبقة التي تلو الانقلاب الحراري مما ساعد على عدم من تحرك الغريبة للارتفاع واحتمال تسرب الدقائق إلى الطبقات الجوية العليا، فتفاقت المشكلة وتزد تركيز كل الدقائق بالقرب من سطح الأرض فتتوزع على هيئة لآلئ سوداء، لتسبب للتلوث إلى أنه يلاحظ أن الظروف الجوية السابق ذكرها تتكرر في كل عام عدة مرات ويترجمت متتالية والتغيرات تمت من يوم إلى يوم ويظهر أثرها واضحا فمما تضافر مصادر التلوث مع الظروف الجوية السيئة لذا امتدت لمدة أيام متتالية.. وهذا ماحدث خلال الظاهرة التي شهنتها القارة أخيرا.

وأكدت الوزارة أنه في مجال الحد من الانبعاثات من المصادر الصناعية تم وضع خطة عملت:

إغلاق ١٦٦ مكنية لصم وكذلك إغلاق ١٦٤ مكنية في منطقة القارة



الأجهزة

المصدر:

١٩٩٩/١٢/٧

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الكبرى لعين توفيق وكذلك يضاف العمل بالقرآن شهر الحديد الحفرة بمصانع شركة الفلدا الصلب لعين استكمال أعمال الصيانة اللازمة للأفراد وللاتي تقية الهواء. واختار مصنعان الفن الصناعية الجديدة في المناطق الجغرافية للقاهرة الكبرى وفي العاشر ٦ أكتوبر. المعبر بضرورة سرعة الانتهاء من تنفيذ مشروعات الحد من التلوث، وقد تم لذار ٨٨ منشأة لانها، لجرابات توفيق الأنواع خلال شهرين نظرا لخطورة الانبعاثات الناتجة عنها كما تم إيقاف التشغيل في عدد ٢٠ منشأة في مدينة العاشر و ٦ أكتوبر نظرا لما تمثله انبعاثاتها من تهديد مباشر للصحة العامة وخطورة على المنشآت الصناعية في المناطق المجاورة وتم اتخاذ الاجراءات القانونية عن

طريق أجهزة وزارة الداخلية ضد المراسم السلبية التي تؤدي لتكوين البيئة، وكان العمل اليومي لتحرير المنشآت خلال شهر نوفمبر الماضي لحدود المسيرات من ٢٥٠ - ٥٠٠ مخالفة والمحرر المكشوف للتعامة والقائما في أماكن مرمومة من ٢٠٠ - ٤٠٠ مخالفة وتشغيل المنشآت بدون أجهزة تنقية الهواء من ٤٠ - ٧٠ مخالفة، وأريد أن أكون هنا إلى ماثله من تعاونكم من خلال اقتراحكم مع الجماهير لتطبيق مبادئ السلوكيات صديقة البيئة والعمل على تعزيز دور المنظمات الشعبية والجمعيات الأهلية لدعم الرعي البيئي بين المواطنين.

وتم تشغيل معدات رصد إحصائية ونقل المعامل المتنقلة التابعة لأجهزة شئون البيئة لسطح مصنع الاسمنت ببلدان لتحديد مستويات الانبعاثات الهوائية في بيئة العمل داخل المصانع وتأثير ذلك على البيئة المحيطة بالمصانع ومتابعة أجهزة رصد الانبعاثات من الداخل من طريق النظام المركزي بالوزارة والتي تشمل نخبة لانبعاثات مصانع الاسمنت وتحديد فترات وأسباب الانبعاثات المخالفة كما تم لخطار هذه التلوث بضرورة تطبيق موانع تخزين المخلفات الكسورية وتركبات تراب للمرات الجانبية وتحسين كفاءة الفلاتر وإشغال جميع الاجراءات لحد من انبعاثات الأتربة قبل نهاية العام الحالي وقد تم نقل العمل

المتنقلة في بداية ديسمبر الحالي لرصد تركيز الانبعاثات في المنشآت الكيماوية والمعدنية والصناعات في مناطق حلوان وشبرا الخيمة وتم عقد ليلعام موسع بحضور لعمارة وزراء قطاع الأعمال العام والتنمية الوطنية مع المصانع رؤساء الشركات القابضة والتابعة لقطاع الأعمال خلال شهر نوفمبر وقد تم الاتفاق على الاجراءات الصالحة التي سيقوم كل مصنع باتخاذها للحد من انبعاثات الفلاتر والأتربة وسبل تتم متابعة مات تنفيذه من اجراءات عاجلة لتوفيق انبعاث المنشآت الصناعية طبقا للوائح التنفيذية التي اتفق عليها مع رؤساء الشركات المعنية. وتم إيقاف تشغيل ٧٠ جهازا لتتاج لاجير الحي بمنطقة مصر القديمة تمهيدا لنقلها خارج الكتلة السكنية. ويتم إيقاف التشغيل للمنشآت الصناعية التي تستخدم الكازوت في المناطق السكنية. وأكد اللواء مصطفى عبد القادر وزير الإدارة المحلية أن المصانع السوء التي ألزمت العديد من التفتاات ذات اعتمادا كليا من جانب الحكومة. وقال إنه قد تم تشكيل لجنة لدراسة هذه المشكلة واحدة أخرى لتفسير الموارد المالية اللازمة في عملية العلاج والعمل. وقال أنه لن الأوان أن يلحق قانون البيئة تطبيقا صارما في كل محافظات مصر من أجل الحد من الآثار السلبية للتلوث كما أشار إلى وجود خطة لنقل الفواخير والمسابك المنتشرة بالقاهرة الكبرى إلى الينهر المصدرى وكذلك تصحيت الأدران التي تعمل بالمرات لتحويل إلى الغاز الطبيعي خلال فترة قصيرة



المصدر: الرأي العام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١٢/٧

رؤية مصرية

محميات.. تنقصها الحماية!

أصبح عدتنا في مصر والحمد لله ٢٦ محمية طبيعية. وهو عدد ليس كبيرا بالمقاييس إلى جانب ما نرى به لوضع مصر من كثرة طبيعية تآكلت على المستوى العالمي.. ولكن من الواضح أن زائر الحس لا يترك. وإنما تعتبر أيضا قيمة مادية لدينا من طبيعة خلابة. لا تملك المحميات من كل حدب وصوب أحيانا للاستكشاف. ولأننا نحن أحيانا من السرقة. وأحيانا للمعاونة في الحفاظ على هذا التراث الإنساني، بالدمع للمدى أو القنى..

لما عدتنا فتمتعنا مع المحميات. حكومة أهالي. باعتباره (موضة).. صرعه. بدء. وكل بدء شلالة وكل شلالة في القارى يصدر القرار بإعلان منطقة مأمومة ويتم تعيين مديرها يعاونه بضعة أفراد ويخصص لهم ميزانية هزلية لا تفي لحماية منعة بواجب..

فإننا قبض الله للمحمية (خواجه) من أمة حضية سارعت الحكومة بسحب الميزانية المتواضعة المخصصة للمحمية لانفاقها في أوجه الضل مثل شراء سيارات لكبار الموظفين وتجميل مكاتبهم أو لإعلان عن الجهود العظيمة التي تبذلها من أجل الحفاظ على المحميات في الأسبوع الماضي عاوت زيارة محمية وأدى الريان بالقرب من الدويم فوجدتها لا تزال رغم كل الكليات الطبية والكلام المحسول محمية بالأهمية.

● مثلا قرار الإصلاح الزراعي أن يحل مشكلة بعض الفلاحين، الذين طردوا من أراضيهم. على حساب المحمية.. وهكذا ألغيت مساحة ٤ آلاف فدان من المحمية بمرغم مخالفة تلك القانون وماتت هذه الأراضي وسكانها من مخاطر التلوث الكيميائي والبيولوجي على البحيرة الغربية. ● قرر بعض كبار المستثمرين.. بغطاء حكومي محلي.. استئجار البحيرة في إقامة مزارع سمكية وتلوث البحيرة بالمواد الهرومونية والكيميائية مما أدخل بالقوانين البيئي للبحيرة فالقرت من الأسماك وضاع مورد رزق ألفى أسرة من المصايد من أجل أن يبنى لله. وبالمخالفة الصريحة للقانون المحميات

● زمان كانت هوية الأوربيين الصيد والقنص.. ولكن بعد أن تحضر أكثرهم وانتشرت المفاهيم البيئية القنص عن ذلك وأصبح أهل الواحد منهم أن يقتنص صورة الكاميرا لحيوان أو طائر نادر.. وأحيانا يقتنصون بالمساعدة من بعد ويسجلون ذلك في لغاتهم وهم يسمونهم بمراليس الطيور BIRD WATCHERS وتصدر لهم خيصا كتب تحدد شكل وشكل كل طائر أو حيوان.. ولكن الهجمة البيئية مازالت مستمرة في شرقنا الأوسط بحيث يوجد أناس يلتصقون بقلل الطيور والحيوانات البرية في بلانتا.. بغطاء حكومي أحيانا.. بينما يستخرجون في بلادهم أن يلتصقوا

● هل تعلمون كم شخصا يحمون محمية وأدى الريان والتي تعد على مساحة ١٧٠٠ كيلو متر مربع ٢ سنة من الريان RANGERS يوقع زيارتهم قريبا إلى عشرة بينهم قاتان.. واحد من هؤلاء فقط يمتدح بالبيئية الكشائية ومسلح بمسحوق صوتي ومن اكتشف هؤلاء هؤلاء فراكا لصيد الطيور التميز (الطيرين) صوتهما جواج للطيحين بمائة ألف بول والحر بمائة وعشرين.. وصاروا جوسوا في مقرهم بواسطة الصيادين لمسلحين القويين أن أجهزة الأمن بالمحكمة لم تنجح لهم لتجنيهم.. رغم استفادتهم الاستكشاف المتكررة.. إلا بعد نشر النبا بالإخبار

● ثم إن هذا الطريق ليس له من وسائل الإنقاذ غير المحمية الشاسعة سوى ثلاث سيارات وأجعه قامة واحدة تامة. ● يزور المحمية سنويا أكثر من ١٥٠ ألف تلميذ يأتون من القاهرة والمدن المجاورة لا يعرفون عن المحمية أكثر من الشلالات التي صوروا فيها حزان تركا لقلب الهجر.. وهم يأتون بالطلع بالبطول والرايو كاسيت التي توفقت القوي وليس لهم الطيور المسكنة ليعشوا يوما جيلا.. وأدى المحميات بحفراته الثائرة للتلوث قد يتعاقب فيه بعد سنوات حيلان ولا حتى يسارية السمك الصغير جدا..!..

هل هناك سبيل لحماية المحمية؟

د. حسن رجب



المصدر: الجمهورية

التاريخ: ١٩٩٩/١٢/٧ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

**«السحابة السوداء»
في مجلس الشعب
وزيرة البيئة.. لم
تقدم إجابة مقنعة
د. زكريا عزمي: الظاهرة تحتاج إلى خبر
أجنبي.. مثل كرة القدم!
وقوفكم.. أمام الوزراء
«تلوث ساوكي»..!!**

د. سرور...
يحرر:
النواب

”
 لم يتوصل مجلس الشيوخ (مجلس
 القضاة الكونغرس) حتى الآن إلى
 متهم واحد في تهم التجسس السوفياتي
 فوق القاهرة وعودتها مرة أخرى
 تحت الدخول بالبريد عن طريق
 بياغي ١٩. وكان عاجلاً للتحقيق في التهم
 التي أعلتها ضد هيرن جيند الجاني عمليات
 سرية ضد الأبرار والخلافت الزعم والهام
 لم تمنع القوانين من تقديم إجابات مقنعة
 السياسية في وجهها الويات خاصة الدكتور
 موزس الذي طالب استبعاد هيرن ضمن
 القضية. فكلما تم استبعاد هيرن
 من المجلس كان عليه

[illegible][illegible]

اختيارات هامة

وقال ونظيف إن جميع البنوك تم اختبارها جيدا خاصة وأن البنوك ذات طابع عمالي في التعامل لذا فلا يمكن التعامل خارجيا إلا إذا كان هناك تحويل لحل المشكلة في

نهاية العام لدى البنوك المصرية.
 حصة الطيران كحد الزيادة من وجهة الطيران المصرية
 حصلت على موافقة دوائية بعدم وجود مشكلة تهاونها
 حاليا.. ولتجنبه لثبات المستويين لأن الهيئة تقوم بعمل
 تجارب العمل بوزن كل عام سبعين تصديا لاحتلال جميع
 الأجنحة وهو احتلال جيد.
 إن رئيس الوزراء أصدر قرارا بإنشاء غرفة عمليات
 لمواجهة الطوارئ في أماكن مختلفة لمواجهة حالات
 الطوارئ، وأطلق الشئب المصري بعدم اللقن لأن
 الحكومة ليست كبيرة وسوف
 نعلن قريباً عن أرقام التقليلات الخاصة بـ
 الطوارئ

● الدكتور سرور: لقد تحدثت عن القطاع الحكومي
فماذا عن القطاع الخاص والمستشفيات الخاصة؟

معلومات

● الوزير: جميع المستشفيات الخاصة حصلت على معلومات حول هذا الموضوع وتم تزويدهم بمعلومات عن طريق وزارة الصحة. كما تم ابلاغ جميع الجهات في القطاع الخاص بهذه المشكلة.

بالنسبة لقطاع الصناعة قال الوزير ان المشكلة التي يمكن ان يكون لها خطر هي الاسمدة والأدوية وقد تم وضع اوعية لوقاية الأجهزة المستخدمة في هذه القطاعات بالاتصال إلى ضرورة غشور الأجهزة البعيدة لرعاية المكونة لكل مستودعهم في القطاعات الصناعية التي تمت، تعرضها لشدة الصبر.

السلامة السوداء

ثم استمع المجلس للبيانات المعالجة من السعاة
السادة، وكان أول المتحدثين: حسين جابر، مدير
الشكاوى التي تعرضها الوزارة، ثم تلاه مشكلة
كبيرة وخفيفة نظرا لاستمرار المشكلة ولتأخر الأسبوع
مزال موجودا حتى أمس لأن التصرعات التي نسجم
عنها نمتا
أضاف أن هناك ١٦ ألف طلب قلمية تخرج يوميا من
القاهرة الكبرى فليس يمكن مواجهته مثل المشكلة التي
تسبب شكاوى الكثير. وبالنسبة لضرورة تدخل القطاع
التجاري من أجل حل هذه المشكلة من خلال وضع استراتيجيات
في هذا المجال خاصة أن إعاقة تصنيع القلمية يحد
من رغبتنا جدا في عائد مالي.

● دافين نور (وُلِدَ): لا يوجد تفسير للسمامة السوداء التي تتعرض لها الطائرة كل فترة، والحكومة كل يوم لها تصديق مختلف وأخيرا استقرت على أن حرق الآر هو السبب الرئيسي لهذه المشكلة فإذا كان ذلك صحيحا فمما قدت الحكومة للفلاحين لمواجهة هذه المشكلة الخطيرة

الصحة والبيئة

● أحمد أبو زيد: ما أصاب القاهرة حاليا من تلوث أمر هام يتعلق بصحة المواطن والسياسة التي تعد صناعة عامة حاليا ومصدروها همما للدخل القومي إذنا شعور



المصدر: الصحافة العربية

التاريخ: ١٩٩٩/١٥/٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الساعات بهذا القتل الخطير مدفون يتلخر بهذا ما يصر

بالمساعدة كلها
● كركا لينة - الدخان والصحافة السوداء أصابت المواطنين
والجسميات وأراض الصفر فشكل يرد أن يصر
الأسباب التي تدأ أسوأ خطيرا جدا - وقاصمة تحرق داخل
القاهرة دون أي إجراءات مصيها!!

أمرات ليل والصحافة

● محمد مزيق: صروف الجارى في الليل بعد جريمة في
حق الصحة العامة.. كما أن حرق القمامة أو تركها دون
جمع جريمة أيضا.

قال إن الصحافة السوداء تحتاج للبحث من أصحاب
إسرائيل في هذا الموضوع خاصة أن هناك قولا يشير إلى
قيام إسرائيل بمضج التجارب حول المدن العربية الكبرى.

● أمين حماد: المشكلة أكبر من تلوث يوم - القضية في
تلوث الهواء داخل القاهرة والمصانع والتي تتسبب
أسباب بين حرق القمامة وغير ذلك من مشكلات خطيرة
تضر بالصحة العامة

● علي فتح الباب (العمل): الصحافة السوداء التي ظهرت
في القاهرة حاليا تدعى منها في جوار منذ سنوات ولم
يتحرك أحد حتى اليوم إلا بعد أن أصبحت الصحافة تهدد
العاصمة فقط إن القتل ليس فقط في مواجهة الصحافة
السوداء التي تسببت في توقف حركة الترانزيت يوم إنما
أيضا في وضع الخطط لمواجهة هذا القتل.

التيهات

● دافني سمور: أروج من الأشخاص الإلتزام من الوزراء
وبعض الزوارف لاسمهم لأن هذا تلوث في القمامة أيضا لأن
القاتل ليس شامورا على الجو فقط إنما أيضا على
الساكن!!

● خليل آدم: يجب تشديد كل الجهود من أجل مواجهة
القتل.. الذي يهدد مصر كلها بشدة الأضرار.

● صلاح الطويلي: منذ سنوات تسرق قش الأرز ولم
تحدث مشكلة إن شكوى من ذلك لأن السبب الحقيقي لذلك
هو زيادة السكان بشكل كبير خلال السنوات الماضية مما
تسبب في زيادة السيارات وزيادة معدل القتل بصورة
كبيرة.

تجربتان

● بصيرة لوزا: هناك تجربة في القاهرة حاليا بمسحور
للقمامة للتلوث من القمامة وأيضاً بمنطقة الدفري

● الدكتور كركا عومري قدمت مزايا حول هذا الموضوع
وتنص على ضرورة البنية وكان الله في عونها - وغير مقبول

● إلهان عمارة من إعلان سبب الصحافة ومختلص
استمر وتلوث في الصحافة وبتنوع عبارة القشة اسم قال

● الصحافة السوداء وبشر شارب أرقام فالتلوث للأجانب وقد
عاشق قتلهم والقتال موجودة - قلوبا الحقيقة وحقت

● محكم ويحكي كل واحد يقول حجة.. هي إسرائيل.. مع
الدوم السلطاني - فتكلم رد شيا مستعجبين بجهل جوير

● اجني زى الخبير الأجنبي في القكرة.. ولما تنقل على الله
وتلوث الأعمار بده الله

● أحمد أبو جويو بداية الصحافة يوم احتفال أكتوبر - ونريد
معرفة مصير هذه الصحافة وأصحابها حتى لا يظل الأمر
غامضا علينا.

● سامح عاشور - ناصري: لابد من احترام الرأي العام
وإعلان الحقيقة ومعرفة القسيس العلمي المصمم لذلك
للصحافة السوداء.

ليست وهذا

● محمود عباد: القضية تتصل بالسلوكيات ووزارة البيئة
ليست مسئولة بطورها بل للجنة كاه وجب معرفة

● فاروق الدين: شئت بواة حرق قش الأرز لأن الحرق
توقف وإن زالت الصحافة موجودة.

● الدكتور حمدي السيد: الصحافة موجودة باستمرار
وأبست جديدة لأن القمامة تتركز لكم كبير من القاتل
بسيب عوام السيارات والمصانع وه الآلاف على قمامة
بالقاهرة وغير المنطق هو عدم وجود الصحافة ولكن
التلوث هو وجود الصحافة وأحيى وزارة البيئة وهي تعمل
بطورها

مخاضة

● الدكتورة نادية مكرم عبيد: وزارة
البيئة كل سنة وأنت مليون ومليون سنة

● شهر ومخاض وريا يجهلها سنة
خضراء وبأن الله.. ولكن ما هي أسباب

● الصحافة بمهدا عن قسرة القتل
وعسريت لمحد رجب واستند إلى

● التقرير العلمي الذي أعده لجنة طبية
شكها الدكتور مفيد شهاب.. فقد
أرجعت الأسباب إلى توافر مصادر

● مخفضة للتلوث مثل أنشطة الحرق
المكتسرة للتلوث والمخلفات الزراعية بجاه عوام

● السيارات علاوة على حدوث انقلاب حرائق ووجود مرتفع
جوي مما أدى إلى تفاقم المشكلة وزاد تركيز كل الملوثات

● بالقرب من سطح الأرض فظهرت على هيئة غلاظة سوداء.
والظروف الجوية حادة بشاعة رندا ليس لنا سيطرة

● عليها.

● قالت سواف إمامول لدر استطاعت أن تترس للالة
موضوعات رئيسية وبرت في الأساطير واليات الأمل من

● الصحافة وتغيرها - أول تساق للتلوث من القمامة
للعلى نظافة سحب الدخان التي غلت سماء القاهرة

● الكبرى ومن أسبابها وتلوثها وأرجو أن نقترب إلى بأن
أول في حقيقة المجلس التي تقرر اللجنة الطبية التي

● شكها وأبست مجلس الوزراء برئاسة الدكتور مفيد شهاب
وزير التعليم العالي والوقاية للبحث العلمي ومضرة جهاز

● شئون البيئة وبعثة الأرصاء الجوية والمركز القومي
للبيئة وجامعتي من شمس والقاهرة.

● خلصت اللجنة إلى أن المرتفع الجوي والتي ساد القاتل
طوية غير عادية خلال شهري أكتوبر ونوفمبر قد أدى

كتب الجلسة

محمد المختار

محمود نفاذى

مصطفى عبدالغفار



النصر : الصحيفة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩ / ١٤ / ٧

لجده منها وقد قدمت ورقة السيد الدكتور وزير النقل ورئيس هيئة الأرصاد الجوية ورئيس جهاز شئون البيئة وممثل وزارة الزراعة بجولة استطلاعية جوية يوم ١٩٩٩/٧/٢٤ شملت عدة نقاط خاصة بالمحطات المتاخمة كما تم متابعة مسارات المرق في مختلف المحطات واتخذت الإجراءات القانونية بالاتصال مع أجهزة الحكم المحلي ضد المخالفين

● كان من الضروري إفساح بعض الوقت للتأكد من سببية هذه الظاهرة غير العادية ومضاميرها قبل التماس معها بصفة رسمية وقد أصدرت الوزارة بيانات متتالية في حوزة كما تم عقد العديد من اللقاءات الإعلامية وقد شاركت شخصيا في بعض منها لشرح أسباب الظاهرة وما اتخذ من إجراءات لمواجهتها

● شرعت الوزارة في تشديد الشبكة القومية للرصد الجوي بصفة تدريجية اعتبارا من مايو ١٩٩٩ إلا أن من المعروف علميا أن اختناكات التشبيك وبصفة أجهزة القياس بما يتناسب الظروف البيئية في أجواء الرصد والتدريب للمعامل تستغرق فترة من الوقت وقد بدأ الحصول على معلومات من شبكة الرصد بصفة مستمرة اعتبارا من سبتمبر الماضي ولكن هذا أنه في أعقاب الانخفاض التدريجي لشدة المشكلة خلال الأسبوع الثاني من نوفمبر ووصول معدلات الجسيمات الصغرية إلى أقل من ٢٠٠ ميكروجرام/م³ ثم تكرار لانخفاض يوم ١٩ نوفمبر وارتفع وتكرر هذه الجسيمات إلى أكثر من ٢٠٠ ميكروجرام/م³ وهو ما يمثل عبئا إضافيا للحدود المسموح بها في قانون البيئة الذي تمت بإصدار بيان نشر عبر وسائل الإعلام الحقلية عن تزايد تركيز الجسيمات الصغرية بمعدلات كبيرة عن شرح لأسباب المشكلة والإجراءات التي اتخذت للحد منها ويسري أن أثره هنا إلى أن سالت من إجراءات عاجلة لإزالة من مصادر التلوث وتصميم الظروف الجوية لحد أي لانخفاض كبير في تركيز الجسيمات الصغرية والتي وصلت إلى ١٤٨ ميكروجرام/م³ يوم الأربعاء الموافق ١٩٩٩/١٢/١

التأثيرات البيئية

لذلك أجمعت طيات الإحاطة على الاستئصال عما يستتبعه الحكومة بوزارة الدولة لشئون البيئة من إجراءات لتطويق مشكلة السحبية مستقبلا وأرد أن تؤكد هنا إذا ما تكررت الظروف الجوية على غرار ما حدث مؤخرا خلال فترة التشويش الحالية القلبيّة - وهو ما لا نرجوه - فبالإضافة إلى تأثيرات بيئية غير مرغوبة.

وبحسب ما يمكن للحد من هذه الظاهرة مستقبلا فقد عمدت الوزارة إلى تدابير ذات شغل. الأول لتخفيف إجراءات عاجلة لإزالة من مصادر التلوث والتي أريد وعلى التدرج من الإجراءات قصورية المدى في تنفيذ خطة متكاملة لتجنيب المشكلة في المدى البعيد.

خطة عاجلة

أما مسئولون عبدالقادر وزير التنمية المحلية فطق بأنه تم عقد اجتماع برئاسة الدكتور يوسف والتي نائب رئيس الوزراء ووزير الزراعة لدراسة أسباب الأزمة ووضع خطة لمواجهة المشكلة وقد تبين أن ٨٠٪ من سبل حل المشكلة يرجع إلى السلوكيات السلبية و ٢٠٪ في الأجهزة والتخطيط

قال إن البرنامج الذي تم وضعه لحل مشكلة القلبيّة من خلال برنامج تنظيم عملية النقل وتصحيص ٤٠٠ سيارة على التوزيع خارج العاصمة بالإضافة إلى توفير المال. أشار إلى أنه تم عقد العديد من المؤتمرات التي تعد طرقة البيئية كما تم تحويل كثير من المستلزمات المدخلة في القاهرة الكبرى إلى استخدام الغاز الطبيعي أو الكهرباء بدلا من المازوت.

قال الوزير أننا نعد جميع الأجهزة الشعبية والمحلية في المشاركة في هذا البرنامج الذي يهدف إلى حماية البيئة.

الصناعات الصغيرة والكبيرة والتي تنتشر من جنوب القاهرة في طران إلى شمالها في شبرا الخيمة أدى لذلك كلة لزيادة حدة المشكلة.

من ناحية أخرى فقد أدى الانخفاض الكبير في درجة الحرارة خلال الليل لحبس اللوثات في طبقة رقيقة ملاصقة للارض وأدت من معاناة المواطنين خلال فترات الليل ثم انعكاس هذا الانخفاض أثناء النهار (الانقلاب وهو ما يفاق عليه علماء الانقلاب العنقري).

فراف جوية

وإذا كنا نتسلف مع رأي اللجنة والتي أرجعت أسباب الظاهرة لظروف جوية طرقة شاعف من معتقها عرق للظلمات للظلمة بصغرهما للتعبية لفتا تشر

ويك وضرح أن كثافة حركة النقل والتي تبلغ ثلاثة أضعاف القدرة الاستيعابية للقاهرة الكبرى حاليا والتكرير الشديد للانخفاض الصناعية والذي يمثل في محافظات القاهرة الثلاث والمدن الصناعية الجديدة التماس لها حوالي نصف الانتاج الصناعي في مصر بالإضافة إلى القصور الواضح في الكفاءات البشرية ومعدات أجهزة النظافة بالمطبات وتفتت مشكلة تراكم الغمامة بالأنفاق السكنية ومرافقها يربطان عشوائية فإن هذه العوامل مجتمعة والتي أدت إلى تدهور نوعية الهواء في القاهرة الكبرى تستدعي بكل التزهد من الجهد لاستخدام مشكلة تلوث الهواء وتبني إجراءات علمية وعملية لهاها وتصحيص للاريد كفاية لتخفيف ذلك في أماكن خطه مشكلة للحد من التلوث والحفاظ على نوعية الهواء في هذه المنطقة التي تتميز بكثافة السكنية وتكرير الأنشطة الصناعية والزراعية والخدمية بها.

إجراءات عاجلة

ثانيا: تشمل بعض الأعضاء عن الإجراءات المعالجة التي اتخذتها الحكومة بوزارة الدولة لشئون البيئة لمواجهة المشكلة فور حدوثها وأسفروا أن أن أعرض عليكم بعضا من الإجراءات التي اتخذت بصفة عاجلة لمواجهة المشكلة ● شرعت غرفة الطوارئ البيئية بهيئة شئون البيئة في حدوث الظاهرة في تلقي بلاغات المواطنين والرد على استفساراتهم وتحليل معلومات شبكة رصد الهواء في القاهرة الكبرى والتنسيق مع هيئة الأرصاد الجوية ومؤسسات البحث العلمي لربط التحقيقات في الأحوال الجوية بمؤشرات نوعية الهواء وكما تم القيام بجولات ميدانية لمعالجة مصادر التلوث واتخذت الإجراءات اللازمة



المصدر: الرياض

التاريخ: ١٩٩٩/١٢/٧ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

في افتتاح مؤتمر إدارة المخلفات الصلبة بالدول العربية:

المخلفات ثروة لابد من استغلالها بأسلوب علمي

والاجتمع في إنشاء مصانع السماد العضوي وإن هناك ٢٥ مصنعا تعمل حاليا ويصرى إنشاء ٦٩ مصنعا جديدا لهذا الغرض. وأعلن اللواء مصطفى عبدالقادر وزير الدولة للتنمية المحلية أن قضية التعمية قضية مصير وليد من التعمية لا تزالها الوثائق بالخدمة وإن أي أعمال في مواجهة تحول إلى أراضٍ والنفاق كبير على علاج للمواطنين. وأشار إلى أن التراكمات ضخمة وتؤدي إلى معوقات شديدة في التنمية وحركة السياحة. وأنه لابد من استخدام الأسلوب العلمي في إدارة هذه المخلفات ودعا إلى أن يلوم رجال الأعمال ومطو القطار الخاص بالاستثمار في مجال القمامة سواء في إقامة المصانع التي تعالجها إلى استعادة الأراضي المملوكة للمخلفات دور الحكومة ستكون مع الجمعيات الأهلية أيضا في هذا المجال.



لأمانة مكرم عبيد

دول حوض البحر المتوسط وإثبات أن استراتيجية الإدارة للتكامل المتكامل دور في محاور التنمية ودعم الشراكات القطاع الخاص للاستثمار في قوة المخلفات

كتب محمد عبدالمقصود:

أعلنت نائبة مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة أن الحكومة تسمى للاهتمام مشكلة المخلفات الصلبة خاصة أن كبريتها تتزايد سنويا حيث وصلت إلى ٨ ملايين طن من القمامة و٩ ملايين طن مخلفات صناعية و١٠ ملايين طن من المخلفات الزراعية. مشيرة إلى أن القمامة ثروة قومية لابد من إدارتها على أسس اقتصادية. جاء هذا في الكلمة التي ألقاها نائبة عنها الدكتور أحمد حمزة كبير مستشاري الوزارة في افتتاح مؤتمر إدارة المخلفات الصلبة في القاهرة العربية والجمعية والمنتدى لتنظيم الشبكة العربية للبيئة والتنمية وشركة لتصريفات ومطو معلومات البحر المتوسط تحت رعاية الدكتور ماهر عبيد رئيس الوزراء وحضره ممثل ٢٢ دولة والمخلفات البيئية في



المصدر: الو ف

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١٤/٧

مجلس الشعب يعلن براءة « قش الارز من سحابة الدخان النواب يتهمون الحكومة بتضليل الرأي العام.. ووزيرة البيئة ترد: «إحنا الى دهنا الهواء دوكو» !!

كتب - محمود غلاب وجهاد عبدالنعم:

لهم اعضاء مجلس الشعب أسس، الحكومة بتضليل الرأي العام لعدم اعلانها الحقيقة حول أسباب ظاهرة الدخان السوداء. أعلن الأعضاء براءة قش الارز، من الدخان الذي غطي سماء القاهرة الشهر الماضي، وطالبوا الحكومة بإتخاذ تدابيرها من الضمانات التي تربطت حول متاعرة الحجم وإسراع والتجديدات النووية التي لم تها إسرائيل بأنها وراء الظاهرة، رفض الأعضاء أسلوب الحكومة في الاستغفال بحقول المواطنين، وطالبوها بإعلان براءة من قش الارز من حدوث الظاهرة. لقد اكتسبوا ايدن ثور الدخان فوالدي أن حكاية قش الارز غير مقبولة، واستبعد وصول دخان قش الارز إلى القاهرة إلا أنه حرقه على مسافة تزيد على ٤٠ كيلو مترا. ولهم الحكومة، بعدم تقديم أساليب مقبولة للظاهرة. إن ذلك، بدوره، يضارب التصريحات الحكومية حول حرق قش الارز وقال ان الناس يقولون ان حرق قش الارز يتم بناء على تعليمات الحكومة. ومرة أخرى تحسب الحكومة بحفظ حرق قش، وتسأل النائب، هل توجد حكومتان في البلد.

وحذر من ارتفاع نسبة التلوث في هواء القاهرة وقال ان مصر أصبحت سحابة السمعة بيلوبيا. وطلب الدكتور زكريا عزمي الحكومة بإعلان الحقيقة حول ظاهرة الدخان السوداء، كما طالبها بالاستعانة بأحد الخبراء الأجانب لأنها فشلت في الوصول للحقيقة. وقد عزمي أن ظاهرة حرق قش الارز قديمة.

ولهم النائب أمين حماد الحكومة بعدم التحرك لتوجيه ظاهرة الدخان السوداء السوداء إلا بعد وصولها إلى القاهرة. رغم أنها غزت سماء الإقليم. ألهمت الفكرة توعية مكرم عبيد لسلوكيات الخطأ للمواطنين بأنها وراء ظاهرة

الدخان السوداء، وضجت القاعة بالمشهد عندما قالت الوزيرة أحنا دهنا الهواء دوكو !!. وقالت أن ثوار مصر الدخان من الحرائق والصناعة في أي زيادة للتلوث وظهور الدخان السوداء بعد غروب الشمس بسبب بركة الجو. وأكدت الوزيرة أنها أخذت عدة إجراءات عاجلة، لتحد من مصادر التلوث، وأشارت إلى إطلاق ١٦٦ مكسورة، و١٦٦ مسكبة ومطالبة أصحاب المصانع بالنزول الجديدة بتوفير الأوامر مع قانون البيئة. وأكدت الوزيرة أنه تقرر إنشاء هيئة الدخان من القاهرة إلى شركات خاصة، كما أشارت إلى قيام الدكتور يوسف والي وزير الزراعة بتكليف مركز البحوث الزراعية لأعداد خطة لاستغلال قش الارز.



المصدر: الأشهاد

التاريخ: ١٩٩٩/١٤/٧ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

شرطة البيئة و نجدة البيئة

طرحت في القال السابق الفقرات اربعة
الذين ينفرونها ويزيداد للسلطة إليها هي :
انشاء نظام شرطة البيئة متخصصة متفرغة.
لتحق بوزارة البيئة اسوة بوزارات اخرى
وتكون واحدة من البات التنفيذ التي تلتقيها
الوزارة إلى جانب انشاء نظام نجدة للبيئة.
والثاني هو انشاء محاكم الأسرة استكمالا
للجهود الصائفة التي تبذل لاستقرار الأسرة
وصيانة ترابطها واحترام كرامة الإنسان مع
حماية حقوق الفرد والمجتمع والأجيال المقبلة.
والثالث هو البحث عن حزب شجاع مخصص
نسبة من مرشحيه للنساء في انتخابات
المستويات المختلفة من المجالس النيابية
احساسا بمسؤولية الأحزاب بنورها في تحقيق
الديمقراطية الكاملة وتدريب الفئات المستهدفة
والرابع هو اذاعة محاضرات البياسا شفوية
كواحدة من البرامج البيئية التي تثرى الاعلام
المصري ومن الانجازات الوطنية التي يخر
بها وكلها محاضرات رائعة تدعو إلى الوطنية
والخير والمحبة والإخاء البشري.
وقد وصفتي عدد غير قليل من الرسائل حول
واحد أو أكثر من هذه الاقتراحات تويدها
وتدعمها، وبعضها يطلب بها وكلها رسائل
تعكس مسئولية ووطنية القارئ المصري وكلها
اعتز بها كثيرا. وكل عام وحضراتكم بخير.



المصدر : الأخبار

التاريخ : ١٤٩٩ / ١٢ / ٧ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وزارة البيئة والتنمية المحلية:

إشراك القطاع الخاص في مواجهة مشكلة المخلفات الصلبة

كتبت - سالى وفائى:

اجتدت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة أن الوزارة تسعى لاتخاذ مشكلة القمامة بشكل عام، ومشكلة المخلفات الصلبة بشكل خاص والتي تعد من أهم التحديات التي تواجهنا حيث بلغت كمية النفايات التي تتولد بشكل مستمر على مستوى الجمهورية ٨ ملايين مخلفات العامة على مستوى طن مخلفات زراعية و ٣ ملايين طن مخلفات مصانع حيث ينتج عن محافظة القاهرة وحدها ٨ آلاف طن يومياً من مخلفات العامة. جاء ذلك في كلمة الوزارة التي القاها نادية عبيد الدكتور احمد حمزة كبير مستشاري وزارة البيئة أمس في افتتاح المؤتمر والمعرض الدولي لإدارة المخلفات الصلبة في القل العريقة بقل البحر المتوسط والذي ينام تحت رعاية الدكتور عاطف عبد رئيس

مجلس الوزراء. وأشارت إلى أن استراتيجية الوزارة لمواجهة مشكلة المخلفات الصلبة تعتمد على عدة محاور أهمها شجيرة دعم ولشراك القطاع الخاص للشعاعين والعمل والتكسب من المخلفات الصلبة وبضرورة اعادة للشكالة منذ الفصل عند اللعج. ثم القائل بضرورة سليمة ثم الفصل ثم اعادة تدويرها أو تحويلها وقالت أننا في سبيلنا إلى إنشاء ١٩ محطة لانتاج السماد العضوي من المخلفات بالتعاون مع وزارة التنمية المحلية ومن جانبه أكد السيد مصطفى عبد القادر وزير التنمية المحلية أهمية قضية البيئة بكل فروعها لارتباطها الوثيق بسوى التطور والتقدم وسلامة الصحة في هذه الفترة من تاريخ الشعب والامم ولشأن إلى أن قضية البيئة أصبحت لها أهمية كبيرة إلى مصدر والله من خلال إنشاء وزارة مستقلة بشؤونها ويتم التعاون بين وزارتي البيئة والتنمية المحلية على مدار الأربع والعشرين ساعة يومياً. حيث يعد هذا العمل أهم القضايا البيئية الملحة التي تتعاون فيها مع الوزارات.



المصدر: الأنباء

التاريخ: ١٩٩٩/١٢/٨ للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

اليوم: اجتماع اللجنة العربية للتنمية والبيئة المبنية على المشاركة العربية - الأمريكية

كتبت - إيناس نور:

وذكرت مصادر دبلوماسية أن الاجتماع سوف يستعرض فيه التقدم الذي تحقّق في مجال حماية البيئة في مصر، حيث يشترط د. نادية كرم عبيد الإجراءات التي حثتها مصر في هذا المجال والسياسات الحكومية خلال المرحلة التالية. وذكرت مصادر دبلوماسية أن الاجتماع يهدف لاستعراض التقدم الذي تحقّق منذ توقيع مذكرة التفاهات الخاصة بالبيئة رقمياً بين الجانبين في مايو ١٩٩٨. كما يتناول الاجتماع نقاط برنامج العمل التي تمّ تبنيها وإضافتها خلال اجتماع اللجنة في واشنطن في مارس للقرن

تعداد اليوم الخارجية اجتماعات اللجنة الفرعية المشتركة عن المشاركة المصرية. الأمريكية والتنمية بالبيئة ويرأس الجانب المصري فيها د. نادية كرم عبيد وزيرة الدولة للبيئة. والجانب الأمريكي ج. بريندلي أندرسون مدير الوكالة الأمريكية للتنمية الدولية الذي يترأس اللقاء حالياً. ويشارك في الاجتماع وزير السياحة د. محمود هاشم ووزير البيئة د. محمد مصطفى والسفيرة سلامة شاكر مصادرة وزير الخارجية لشئون الأمريكتين.



المصدر: الوفاء

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١٢/٨

تقرير اللجنة العلمية لدراسة ظاهرة سحابة الدخان: العوامل الجوية وحرق النجاسة وعوادم السيارات والمصانع، وراء الظاهرة

كتب: سامي أبو العز
أصبحت اللجنة العلمية للمشكلة برئاسة الدكتور مفيد شهاب وزير التعليم العالي والبحث العلمي، بدأت حول ظاهرة سحابة الدخان التي غطت سماء القاهرة مؤخراً، أوجعت اللجنة لظاهرة لعدم أسباب ودوافع مصادر مختلفة للدخان، مثل أنشطة حرق المكشوف للقمح والخلفات الزراعية، وعوادم السيارات والمصانع وغيرها. أكدت اللجنة أن الظروف الجوية تضاعفت مع مصادر التلوث، فالتزايد تركيز الملوثات فصارت على هيئة سحابة أو سحابة خلف القاهرة.

تفسرت اللجنة أن الظروف الجوية التي تسببت في ظاهرة سحابة الدخان في برودة سطح الأرض أثناء الليل بدءاً من غروب الشمس، مما سبب برودة تسمية في الهواء الملاصق لسطح الأرض، أما زوايا الاستشعار الجوي، وقصير ارتفاع الطبقة التي يتم فيها خلط الملوثات فتم حبسها في طبقة موائمة رقيقة بالقرب من الأرض خاصة خلال فترات الليل. وتحتت فترات النهار بسخونة تسمية سطح الأرض بعد غروب الشمس، وكانت تتولد تيارات موائمة صاعدة تعمل على تشتيت هذه الملوثات فتختب حبة التلوث جهاراً.



المصدر: الوفا

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١٥/٩

كلام جديد عن السحابة السوداء؟

هنا | الضحك

ليبيرونة

لتأريث القاهرة الكبرى

قمامة العاصمة .. يحرقونها

على بعد ١٥ كيلو

والمخفض الجوى يحمل ادخنة

الحرائق إلى وسط البلد

جميع الاوساط، فهناك من اتهم،
وهناك من وجد في مناورات النجم
الساطع سببا آخر لهذه السحابة ..
وفي الواقع ضاعت الحقيقة
وتحطمت التبريرات الحكومية
بعد ان علوت السحابة القاهرة
مرة اخرى.. بعد انتهاء موسم الأرز
وحرق قشته، وانتهاء مناورات
النجم الساطع.. ويجهد متواضع
من اعلن براءة قش الأرز وحلى
قش الكرونة، ومناورات النجم
الساطع وحتى النجم الخافت، من
التسبب في التلوث الحاد الذي
اصابنا!!

في اول اختبار لها فشلت حكومة
الدكتور عاطف عبيد في مواجهة
ظاهرة السحابة السوداء التي
غطت سماء القاهرة الكبرى..
وفشلت ايضا في تفسير الظاهرة
واعلان اسبابها الحقيقية كما
فشلت في مجرد ايجاد شمامسة
تعلق عليها اسباب السحابة التي
تعرضت لها العاصمة اكثر من مرة
خلال اسبوعين!!
وانشغل المسئولون في التفسير
ولم يجنوا سببا الا حريق قش
الأرز، اكسوا انه السبب.. ولا في
التفسير الرسمي انقساماً حاداً في



الوقت

المصدر:

1999/10/9

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

جديرات البرادة تتخلص من اكتشاف البورفنة ويعملها استمر
 حوالى شهر، اكد مصدر لتلويت سماء وارض القلعة الكبرى... استمر
 في طلب شاحنة القلعة في منطقة اى زعل على بعد اقل من ١٥ كيلو
 مترا من القلعة وعلى مسافة اقل من مائة كيلو متر تقريبا... حيث فيه
 يتواجد مايزيد من ٦٦ اقل من كمين من القلعة بوريا، وتشرق منه
 الشلالات نائيا بعد الغارات للنبعة منها، فتفسد عنها كميات هائلة من
 الدخان تندفع جنوبا في اتجاه القلعة، في ارتفاعات منخفضة يبدى اى
 منخفض جوى تدنى له البورفنة...

بداية الملاحقة.. إسطول ضخم من سيارات النقل الثقيل تحمل القمامة على مدار اليوم على طريق القاهرة- الاسماعيليلية الزراعي، من شجرا الخيمة في اتجاه ابى زعبل وهصورة مكثفة ولافتة للظفر. السيارات معظمها ليس لها اجناب تمنع سقوط القمامة منها طوال رحلتها.. وتسير

في ركب طويل يشل حركة المرور على الطريق السريع.. بعض السيارات تشتعل اللهب فوقها، فتسير مهددة كل السيارات المارة بجوارها.. ولايكاد يمر يوم دون حادث بسبب السرعة في السرعة أو خوف المارون على الطريق من التهوران التي تحملها السيارات التي تمر بجانبهم!!

عمر بجانبهم ۱۱

الألحاح تكرر... وكان لابد من التماسه، ولكن بينه وبين التماسه وغيرها كان رأيي من طرف آخر يتطابق 20 يناير 1971 فقد بين كل ما بين يدي وتأتي ما تمسحه لي مقابل بطلب القلمة اعتدته الاكبر لي مستوي مصدر، وفي نفس يوم زميل وكان مستغلا من قبل الحركه والمباريات بينهم الحركه الكبرى للامه الحركه بحق الاستقلال من مبادئ القلوب... واقتضاه ذلك الاستقلال، اى عدم انتماء الحركه بسند عليها من قبل الحركه من الاستقلال من الكان... وقرر محاسبه الاكبر... السابق، بالتحقق من جهاز التميمي تحويل جزء من كل التميمي من مقابل للتمساح وسجع للتمساح ومساند الرصاص التي تدور نظري من منطقة شبرا القيمه

تحقیق :

احمد بکیر
تصویر: طارق الحلبي

رسمي القليب مملوك
يتمتع بامتيازات وازكان
الاربع كذا:
والذين القليب يتوسطه اركان
الاربعة بشرين القنطار والخانكة
والمع والقبعة الحمراء. ولعل ذلك
كان سببا في تعاطف الناس
والناس، لتقوم مشروعات النظافة
والاحياء هذه القليب بمنتهى
وقرنا والمخلص من التماسه
تتمتعها في هذا القليب
التوسل والاستغاثه من مرقه
الاستغاثه. وليس من الملم
في السبانه حده الوطنيين الذين
يسكنون حوله لا يفر الى الامه
مرطبات حوله ثابته وربما
نظر الحافظه بغير فائده،
من القلائد والمعال المعاصه
الذين لا يسمون ولا يسكنون في
قرى، لعل الى انما يكون قد سمع
عنها من قبل مثل عرب جيبه
بشرى القريبه وعرب العليشيات



المصدر: الوقد

للتشر والخدسات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١٥/٩

انكسره في هذا التحقيقات وسيذهبون في الهلابة ولكن صدفوني الحافطة مؤلة واكثر من ان تصفها الكلمات ان تجسمها الكاسيرات.. فالوضع مخيف ومربح الى ابد مايقصر هؤلاء الجالسون في مكاتبهم ومساكنهم مستمتعين بهواء اجهزة تفكيك غير مهتمين بغيرهم من حرموا من لشر مايقف لخلق لك.. وهو الهواء الثاني

تخيلاوا معنى.. تصورا ان ساحة حوالي مائة الف متر مربع تتوسطها بنى بحدود ٥٥ مترا مملوءة بالمخلفات المنزلية والصناعية والزراعية والمخلفات الناجمة جميعها يصل بل ويعدى ١٨ مليون متر مكعب من بقايا البلاستيك والكرتون والاعشاب والورق والكيسات والبلاستيك الاطعمة والخضراوات والفواكه الخالية و... كلها تلقى في هذه البئر العميقة لتتفاعل مع بعضها وينتج عنها فنان كثير ورائح لايقوى اسنان على تحملها فالتق... المكان عموما يفيض القبح ويثير الفئان والفرار.. فلا توجد فيه اي صورة من صور الحياة.. حتى البكتريا لك انها قادرة على ان تحيا في هذه البهجة للمهجة لكل ما هو حي

سائقو السيارات والمزور ماتصملا من مخلفات وغربون هارين خولا من ان يصيبهم مكروه.. واعتقد انهم قد اصيروا

سحلا بل شكل من اشكال هذا الكروه. وعلى بعد امدار من هذه البهجة العفنة ولكن تكتمل منظومة القذو البيئي تدرج محافظة القلبيية في بناء مجمع كبير للمصانع ومصانع

الرماس التي تقرر نقلها من شبرا الخيمة.. وبالتعاون ايضا مع جهاز شؤون البيئة.. فللمحافظة ترى ان ماسيوسنا قليل وغير كاف وتزداد الطين بله بانتشاء هذه المسابك التي ستزيد من حمة القذو وان استخدمت كمنزل لوجيا عافية.

وعرب الصوالحة وعزبة الزمار وعزبة باقا ومساكن ابي زميل وابي زميل وكفر حمزة وسنبوة والنابل وكفر طما وكفر سنودة والشويك وعزبة مرسوق وسبل وخورشيد وعزبة الرمل.. هل سمعتم من قبل عن هذه القرى؟ ربما يكون للحالطة ايضا لم يسمع عنها طوال فترة ولايت على القليوبية فترابة اربع سنوات

ولو اننا نعلم ان اثار لمرارة غير المروى.. قد يؤثر على مواطنين من الدرجة الاولى ولهم صوت عال ويسكنون القاهرة العاصمة.. ما اصدار قراره للمواطنين اطلاقا

ومطلب القمامة تذهب لاخته الضارة لتخطى كل المنطقة المحيطة به.. وتصيب الملايين الفلابة باخطار الاسراف منذ تصفها من

حزالي عام.. ولم يتحرك احد لوقف من حطم في مجود تنس هواء تلقى وهم يجهضون في اريف والقرى التي يحرقها ويحصد الصير في ماعازما.. واكثرها تفسد في السادة الزاب الاربعة بسولسي الضعيف والفساد في دائرة الخاكة والثلاثة الآخرين من دائرة شهب القناطر.. فلم يتقدم احد منهم بمجرد سؤال في البرلمان ولو على سبيل الدعاية الانتخابية.. ويبدو ان تلخبيهم خارج عمود اهتماماتهم.. فلهم والاشكيد اهتمامات اخرى غيرهم

وما انكروه ليس حذا للحكومة على افساد احوالهم بخلق هذا القلق المسبب وكسان الله وبعب الحسين.. لكن ما انكروه هو بلاغ للراى العام ليعلم كل الشعب ان المردة بهم حماية والحفاظ على وصحتهم.. ويقللونه بقرائهم المفسودية عن سبق اسرار وتعمد.. لونه البهرة اللوثة انشئت وتم تلخبيها وللأسف الشديد بقدر يسمى من مسئول بدرجة وزير

والعلم جميعا ان اكثرهم وكل من هب وذب سيأتي في الدفاع من موقف الحكومة واجهزتها المحلية والقليوبية.. ويكفون ما

وعلى بعد اقل من كيلو مترين ولى ابي زميل ليشا توجد شركتان اصطفا نتج اربعة السوبر فرسولات وحلش الاسفوريك وحلش الكبريتيك.. وتفتق ذن افرة هذه الشركة عن فكرة جهنمية للحروب والافلات من متعلمة وزارة البيئة لتزلف تشليل ملقن مصانع الاسمدة والاحماض وتخلص من عوادم التصنيع للبيئة مفسدة بين مرود هذه القمام على المدن.. لتنتشر العوادم والافنة في مساحات اوسع من مجود لرفة مسفة توجب الانظار وللشهر الاهتمام

والشركة الثانية نتج القبية التي تستخدم في ترويق مياه الشرب.. وليس لدى افرتها اي خوف من وزارة البيئة او غيرها من الهيئات المسئولة عن حماية البيئة.. وتضخ مملقتها كميات مائلة من الافنة والموادم.. تعجب الرؤية ليل نهار على طريق الاسماعيلية لقراني مند ابي زميل

وهذه المصادر الكبيرة للظوث انصرفت كثيرا بسكان القرى الجاورة واصابت اكثرهم منهم بالمرض المصدر للتلقة والضررا.. كما لاتعلم وزارة الصحة.. لتقصي الزرني والانتهاش الضمين والحساسية المصرية.. وتلتزق افراعات في اللطافة فلم تعد.. كما لاترى وزارة الزراعة.. فتج الفخراوات اطلاقا.. واختص انتاج البساتين للجافة الى حد كبير.. ولم يقتصر تأثيرها على المنطقة.. بل امتدت الى القاهرة بفضل الاحوال الجوية وتعرضها



المصدر: الرفد

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩ / ١٤ / ٩

انشفش جوى مسح كل اليوم
الساخن الشبح بالاختة والمرايم
من الشمال حيث القلب والصانع
اللوحة لتغطي سماء العاصمة..
وتقوم الفئها ولا تكمد واللمت
الطائرات.. وانفجعت السيارات
وصدعت التعليمات.. ولم ينوح
أحد في شبط والحضار للتصويب
في هذه الكارثة البيئية.. هذه هي
حكاية السحابة السوداء من طلفا
للسلام عليكم.. وهذه هي الحليقة
ونحنها دون مبالغة أو تهويل أو
تزييل..

وأخيرا تخيلوا معي كما اتخيل
أنا الآن وزير الصحة «يروح»
وزيرة البيئة «تسجل»، ومحافظ
القليوبية «يمطر»، ورئيس
الوزراء يقول أهم أرى الصحة..
لأى الحال؟



المصدر: الجمهورية

التاريخ: ١٩٩٩/١٢/٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الشورى في أسبوع

تقديمه: عبد الوهاب عيسى

التفسير العلمى للحجابه السوداء

تقريباً من د. مفيد شهاب وزير التعليم العلمى والبراهىة البحث العلمى، التفسير العلمى للحجابه السوداء التى ترتدىها لها القامرة . وكان رأيا على ما نشرناه. هنا الأسبوع للناس تحت عنوان سماعه لبحث العلمى السوداء. وما طالب به أعضاء الجمعية من تفسير العلمى للقاهرة. ونشرنا كما رأينا

الزيت. مفيد شهاب. التى تمت تشكيل لجنة علمية من كبار التخصصات فى نقاشى التعليم العلمى ولجنة العلمى لدراسة ظاهرة سماعه الخدان كالكلى فى سماعه القاهرة واقتراح اسم العلمى وادجتها. ووضع تقرير شامل من الأسباب الحقيقية لظاهرة تراجم سماعه الخدان فى سماعه القاهرة. وبحث للتقنيات وخلفه الأمانة الاتالى حدوث الظاهرة فى المستقبل. واتكم فى الأسبوع قى توى بى عدنها ومستورياتها مختلف الزوايا والبراهىة فى هذا الشأن مع اقتراح برامع ونش العلمى الخدان لى كلاً رأت أن الظاهرة تود فى عدة أسباب فى علمتها توافر مصفر مختلفة الخدان مثل أنشطة الحرق الكشوف للضمان والظلال البراهىة. بالإضافة إلى عرق السيرات والصناع وبرعا وتماثلت الظروف الجوية مع مصفر الضمان السهلة. خلت إلى زيادة تركيز الفترات المصفر على هذا حالة أو سماعه تملك الظاهرة. كما فى الظروف الجوية التى ساعدت الظاهرة على مبرلة أن الانقلاب الحرارى للتمل فى بودة سطح الأرض أثناء الليل. مما فى عروب الشمس مما سبب بودة نسبية فى الهواء للأصل لسطح الأرض لارتفاعات حلة الاستقرار الجوى. وتضى ارتفاع طبقة التى يتم فيها حلة الاقتران فتم حسنها فى طبقة هوائية رقيقة بالقرب من الأرض. خلاصه خلال فترات الليل بينما تبرزت فترات النهار بسحبها نسبية لسطح الأرض بعد مشرق الشمس. بحيث تواتر تيارات هوائية صاعدة عالت قى تشتيت قدر مناسب من الفترات. مما أدى إلى تخفيف حدة الفترات بهاراً. فالد سماعه شهاب. أن اللجنة الشار إلى أنه قد انضبط إلى حالات الاستقرار الشديد. وجمو موك جوى فى الشدة قى توافر الانقلاب الحرارى مما ساعد على الحد من الحركة الرأسية الهواء. وأضمار شرب الفترات إلى الضمان الجوية كالحا تقلبات الشدة وقوة تركيز كل الفترات بالقرب من سطح الأرض. ففترات قى عدة خلال سبوا.

أضاف د. مفيد. أن اللجنة أكدت على أنه لا يلحق فى الظروف الجوية السابق ذكرها تكرار على كل عام عدة مرات وبموجات مختلفة والفترات تعد من يوم إلى عدة أيام. ويظهر الزها ولحمها عندما تتسافر مصفر الفترات مع الفترات الجوية السبية إذا استعدت أيام مثالية. وهذا ما حدث خلال الظاهرة التى سجدتها القاهرة منقرا.

قال د. مفيد. أنه فى مصر. البيانات التفرقة لدى اللجنة. واتى تشكل الفترات المعنية من خلال الجوية الرامى سادو الخاصة بهذه الأوقات الجوية خلال الفترة من ٢٠ - ٢٧ نوفمبر الحالى الأسبوع منها. واتى القيم للجنة باستكمالها لأن من كل الجهات ذات الصلة مثل جهاز شئون قبية ومصالح الرصد للخدمة بالقاهرة. واتى الحفالت. ومراكز وودعات وشب بحوث وفوت القبية. وتوت الهواء والمخاطر قبية بالركز القومى للبحوث والجامعات المصرية. واتى سيتم تحقيق بياناتها وتحليلها والخروج بمشورات علمية محددة منها. وتكر وشحن خلت لادها طرفة سماعه الخدان التى استمرت فى سماعه القاهرة لعدة أيام. لاشعة الأولى عالة لتلبية ترو وسع تصور المتصورات التفتى. وسيتم رهاها إلى د. علف عيب ورئيس مجلس الوزراء. لتغير التحويل لاقام لتتبعها على كيب التفتى على إبعاد طرفة الأولى. يتم وضعها بشكل مائل خلال الفترة لاقامه لاضداد على تخطيل كل القياسات قى ست الهواء فى الفترة القلبية. ويتجها ومقرتها وتصميمها وتخطيلها. ٢٢

● د. مفيد شهاب شكر. الجمعية الشورى على الفورة. بداية غير تقليدية. حيث اطلعت مصفى كمال حلى وشوق المجلس. الأعضاء الأولى لبطء التفتى. وهو ما يعالج كى الأجابه فى مجلس الشعب. وقبى المناقشة بدم من ٢٠ عضواً استيضاح سببها الحكومة حول تسميها ما رداً فى رابى. بداية سماعه. وجرينة. تسمى إلى د. مصفى كمال حلى. ونضاف إلى رصيده العلمى. لافترار والأد من ذلك. أنه تولى مجلس شورى الشورى فى طرفة القامة. فهو يش جاساً أن أجدته القومى لبطء منها. ولان تخطيل كى المناقشة على الفترار والقياسات على قدها الجابى بعد تلة كبيرة نحو موعودة المجلس للاح. أرجو أن تستمر. ويظهر لسطح الرابى.

● لا شك أن بث جلسات مجلس الشعب والندوة على الهواء مباشرة. سوف يسهم أمام الرابى فىام حقيقة ما جرى داخل البرلمان دون توش. وذلك بتوفر الرابى العلمى على كل ما يقره بأنه الذى لاصفه صوتة. ولم دلاً نبع فى أن يغير من آتاه. وهكذا. ومطابقاً على راس الوقت فإن هذا التت للابشر من داخل القامة. سوف يمكن أيضاً على الرابى التسمي. لسبق بخلون فى اختيار كسابهم. وحرصاً من لند الحرس على الحديث كل جلسة. حتى يشاهده أبنا والقررة. بالإضافة إلى الاهتمام سماعه. ويبدو. فهو على الشدة طرول حدية. ولان ذلك يلقى طرفة غير القولى.



المصدر: الأهرام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩ / ١٢ / ٩

بلاغ للنيابة ضد مصنع بالحوامدية

إلحاقه قانون البيئة

أبلغت الدكتورة نادية مكرم عبيد
وزيرة الدولة لشئون البيئة النيابة العامة
لاتخاذ الإجراءات القانونية ضد مصنع
الكيميائيات التابع لشركة السكر
بالحوامدية لمخالفته قانون البيئة، وذلك
بعد أن أثبتت للمعينة رواية تسمية
الانبعاثات المصادرة من مدخن المصنع
بسبب استخدامه للأزوت كوقود الوحدة
للغلايات.



المصدر: الزعماء

التاريخ: ١٩٩٩ / ١٢ / ٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

توقيع اتفاقية مع أمريكا

للدعم جهود حماية البيئة

وقدت مصر والولايات المتحدة الأمريكية أمس اتفاقية لدعم المبادرات البيئية التي تتبعها الحكومة المصرية، وبك في ختام أعمال اللجنة الفرعية للبيئة والتنمية للبيئة من المشاركة المصرية - الأمريكية، وقد وقع عن الجانب المصري الدكتور نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة، والمهندس سامح فهمي وزير البترول وعن الجانب الأمريكي السيد بروندي أندرسون مدير الوكالة الأمريكية للتنمية الدولية.



المصدر: الناشر

التاريخ: ١٩٩٩ / ١٢ / ٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

كتبت - سالي وفائي:

أبدت السيدة نادية عكرم مديرة إدارة لشؤون البرق التابعة لوزارة الداخلية اعتراضها على الإجراءات القانونية التي تسببها عند صنع الكماليات التي تقوم شركة هسكو بالحواسيب لمطابقة القانون رقم ١٤، وذلك بعد أن أثبتت العملية التي قامت بها أجهزة الوزارة زيادة نسبة الاتفاقيات المبرمة من داخل صنع بسبب استخدامه للآلات كونه وحدة للآلات وأعلنت كونه من الناحية الفنية زيادة الاتفاقيات المحسنة الناتجة من عملية التفتيش في وحدة التفتيش والتي تحتوي على أعمال كروتية في عمليات التفتيش وأيضاً الزيادة التي تم اكتشافها في القانونية عند شركة المالكين للخدمة لم تكن الدليل بغير حيث ثبت أن الطعن التابع للشركة بمنطقة الحوامدية بسبب كميته كبيرة من الآلات المطابقة من وحدة البرق دون أي شك في تلك الاتفاقيات. وأكدت أن هذه الإجراءات تفتي ضمن حملات التفتيش التي تقوم بها أجهزة الوزارة على مصادر البرق في مختلف المناطق.





الأخبار

المصدر :

١٩٩٩ / ١٢ / ١

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

في ختام أعمال اللجنة الفرعية للبيئة والتنمية:

توقيع اتفاقية مع أمريكا لدعم السياسات التي تبناها مصر للحفاظ على البيئة

السياسات والاجراءات التي تدعمها
القرارات الثلاث: البيئة والبيئة والسياسة
في إطار المسمى للحفاظ على البيئة
وحمايتها. ومن جانبها لشار أندرسون بقاء
اللجنة في التصديق لشركات البيئة وتبنيها
للتأثير المناسب لوضع واتباع سياسات
مواثيق البيئة واعرب أندرسون عن تقديره
الحقيقي للبيئة التي يبعثها د. محمود
الفيدي وزير السياحة والهنس سامح
وتحقيق التنمية للاستدامة خاصة في منطقة
البحر الأحمر وإقامة محميات طبيعية
وإصدار موزاد جديدة لإنتاج طاقة نظيفة
وكذلك يريده في الولايات المتحدة تدعم
مفكرة مصر باستخدام الموارد العالمية
الطاقة الطبيعية الذي لا يندمج منه موارد
ضارة وإشار إلى أن الجانب الأمريكي
يقدم تلك المساعدة حفاظا على ثروات مصر
وبالأخص مواردها في تلك المساعدة لا
تقتصر على الجهات الحكومية ولكنها
تشمل أيضا جهات غير الحكومية في
المنطقة أيضا جهات غير الحكومية في
وتلك يريده في إطار موزاد
الطاقة الطبيعية في شبراخيت واستدرك اسم
الوزير الرئيس مبارك د. سامح محمود
رئيس مجلس الوزراء جودت في استمرار
برامج الدولة الأمريكية ومستقبلها.

الأمريكي يشمل الحفاظ على للمحميات
الطبيعية التي وصل عددها إلى ٢١ محمية
في البحر الأحمر وتكونت من مناطق البشرى
في جانب إدارة بيئية متكاملة في مجال
السياحة وللجالات الأخرى كالحدود
الصناعية الكبرى خاصة أن بمصر الآن
١١ مدينة صناعية (وأضافت أن التعاون
للمشرك في مجال البيئة يشمل مدينة
المنشور من ريسان والتي تضم ٧٠٠
مصنع أكثر من ٨٧٠ منها وفدت لوضعها
اللائحة للحفاظ على البيئة وإشارت إلى أن
مشكلة المصانع الصناعية تعد واحدة من
المشاكل التي يتناولها برنامج التعاون
للمشرك ويذكر أن عدد التأسيسات التي
تسود بالبحر الأحمر وصل إلى ٢٠ ألف
ساعة. وإشارت الوزارة إلى أن عمل اللجنة
يركز على عدة مجالات تتمثل في الحفاظ
على البيئة على المستوى الوطني بالتعاون
بين وزارات البيئة والسياحة والبيئة وعلى
المستوى الدولي خاصة في ضوء اتفاقية
للتبني تدير للتأثير العالمي
وصفت الاجتماع الذي عقدته اللجنة
بأنه كان بناءً إيجابياً حيث تم استعراض
البيانات الحيوية للحفاظ على البيئة
وعملها وإعدادات ذات الاهتمام المشترك
وإشارت لتعاون والتشاور في الدولة للتعاون
للمشرك. وأضاف وزير الدولة للتعاون
البيئة أن الاتفاقية الواردة تضمنت عددا من

كلت - إيفانوس نور:
وقعت مصر والولايات المتحدة
امس اتفاقية لدعم السياسات التي
تتبعها الحكومة المصرية للحفاظ على
البيئة وذلك في ختام أعمال اللجنة
الفرعية للبيئة والتنمية المنعقدة عن
المشاركة المصرية الأمريكية والتي
أعلنت بوزارة الخارجية وقد وقع عن
مصر كل من تادية مكرم عبيد وزير
الدولة للبيئة والهنس سامح لهما
وزير البيئة وعن الجانب الأمريكي
جودت أندرسون سفير سفير الوكالة
الأمريكية للتنمية الدولية
كما وقعت كشاهد على الاتفاقية
د. سامح محمود وزير الخارجية
لشئون الأمريكيين ومصرحت تادية مكرم عبيد
رئيس الجانب المصري في الاجتماع بأن
الاتفاقية تأتي في إطار تعزيز التعاون بين
البلدان في مجال حماية البيئة سواء على
المستوى القومي أو على المستوى الدولي
وتم بمقتضى الاتفاقية تقديم منح فنية لمصر
تبلغ قيمتها نحو ٤٠ مليون دولار ويتم
توزيعها على الوزارات المعنية خاصة وزارتي
السياحة والبيئة بالإضافة إلى وزارة
التعليم خاصة أنه يتم دمج هذه الفيزي في
مناهج التعليم
ولمسات أن التعاون مع الجانب



المصدر: الأخبار

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١٥/٩

منحة أمريكية للحفاظ على البيئة المصرية

تم أمس توقيع اتفاقية تعاون بين مصدر والولايات المتحدة الأمريكية للحفاظ على البيئة. تنفذ الاتفاقية بتقديم منح فنية لمصر قيمتها ٤٠ مليون دولار كمنحة لرابح المسابقة في تطبيق نظام الإدارة البيئية للتكاملة في مجال الصناعة والمدن الصناعية الجديدة. صرحت بذلك نادية مكرم عبيد، وزيرة الدولة لشئون البيئة التي وقعت على الاتفاق مع بريدنر أندرسون مدير الوكالة الأمريكية للتنمية الدولية، وأشارت إلى وجود ١١ مدينة صناعية يطبق عليها نظام الإدارة البيئية للتكاملة. كما تشمل الاتفاقية تعاون في مجال الجمعيات البيئية والتي تشمل ٢١ جمعية خاصة بجمعيات البحر الأحمر.



المصدر: الجمهورية

التاريخ: ١٩٩٩ / ١٢ / ٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٤٠ مليون دولار لحماية البيئة المصرية

تم أمس بوزارة الخارجية توقيع اتفاقية
تعاون بين مصر وأمريكا تحصل مصر
بمقتضاها على مشقة مالية قيمتها ٤٠
مليون دولار كمرحلة أولى



المصدر :

١٩٩٩/١٢/٩

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

رمضان ١٤٢٠هـ

كل عام وانتم بخير.. رمضان
اقبل .. بنفحات وبركاته الالهية
.. لتسموا النفس البشرية فوق
الغرائب والشهوات.. ولتسموا
التسامح والمحبة بين الناس ..
ولتذكوا للشاعر والاحسانيس ..
ولتذكوا الروحانيات .. ولتذكوا
قيم الايمان والتكافل الاجتماعي ..
سائل الله ان يتقبل صيامنا
وقيامنا .. وان يجنبنا ضرور
انفسنا وسيئات اعمالنا .. وان
يجمع امة الاسلام على كلمة
سواء .. ويبدلها من بعد ضعف
قوة .. ومن بعد هوان عزة ..

● ويمتد شهر رمضان
للعظم .. ارسى الى ا. د. عبد الله
القول من كافر صاغر بالشرقية ..
ش البستونول حتى السلام ..

مختصلا .. ونحن في عصر
العلم .. ليس من الغريب ان نقل
رواية الهلال مثل جعل بين علماء
الاسلمين ..

لقد تمكن الإنسان من رؤية
الكرويات والقيروسات وتحديد
هويتها .. كيف بنا ان نرى القمر
ولا نستطيع تحديد مساره ..

بضيف .. ان اجتماع الفيزيين
والشمس والقمر يجعله مولد
الهلال الذي يعان عن يده شهر
عربي جديد .. وبالخصاب الفلكي

وجدنا ان هذا الاجتماع يقع يوم
الاربعاء الموافق ١٩٩٩/١٢/٨ في
تمام الساعة السابعة والساني

وخمسين دقيقة صليحا .. حيث
يلتقي كلاهما في الدرجة
الشمسية عشرة والحادية
السابعة والسائلين من برج

القوس .. ويبلغ عدد ايام شهر
رمضان ٢٩ يوما هذا العام وعني
ذلك فاول رمضان هو الخميس
١٩٩٩/١٢/٨ واول ايام شمسول
الجمعة ٢٠٠٠/١/٧

والله ولي التوفيق

الطاقة الذرية

● الاقصر .. ابراهيم محمد
ابراهيم

رسالتك حول سيرات النيسان
ومبلغ ٢١ الف جنيه بهيئة
الطاقة الذرية .. بتقصيها
الاستندات التي تؤكد صحتها ..

وان كنت لا اشد في مصدق
محتوى الرسالة .. فهيلة لها
سواك عذبة موقلة

هيتا بيتر ..

السحابة السوداء

● السحابة السوداء .. ظاهرة
غريبة علينا .. لم نعرفها إلا بعد
إنشاء وزارة البيئة ..

للتكلم .. انه لا احد يعرف
بالضبط اسبابها .. حتي وزيرة
البيئة نفسها ..

كندا ان تصدق الشائعات التي
ترددت حول مناورات النجم
الساطع .. وانها السحب .. لم تكن
كتب هذه الاعاءات بعد انهاء
للمناورات ..

كذلك بساطة تصوير وجود
السحابة بحرق قش الارز وحطب
الاقطن او بعداد السيارات .. لان
زراعة الارز والاقطن ليست جديدة
علينا .. وشواربنا لم تخلق يوما

من السيارات ..
اما الحديث عن حرق القمامة ..
فهو ايضا مردود عليه بتساؤل
بسيط جدا .. وهو .. اين كانت
تذهب القمامة من قبل ..

بيد ان هناك بعض الداعمين
على الكسوة ثاغية مكرم
عبيد ..

عبد الختم الطونسي



المصدر: الشعب

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٤ / ١٩٩٩

أحلام

كسر حصار التلوث .. وإعلان القاهرة نصف نظيفة

تلوث الهواء والماء والغذاء والضوضاء، والقضاء على اللوثات الطبيعية، وما يقابل ذلك من النداء في ماطلة والجهل بالقانون والخراب به في أحيان كثيرة، والتواطؤ والتحايل وعقاب التنمية، والمسؤوليات الغائبة والتصرّيات (الفستك)، وإلقاء اللوم على جهات بعيدة.. كل ذلك صنع حلقة مفرغة تدور فيها الليونة المصرية ومع دوران عجلة الحياة اتسعت الحلقة للتمدّد إلى كل شيء، حتى زادت خريطة التلوث فلم تعد قضايا البيئة هي الدخان فقط وإنما الاجتياح على اللوثات الطبيعية قضية أخرى مهمة، كذلك لم يقل التلوث عند قوة مداخل حلوان، بل امتد إلى قلب الإنسان نفسه من قعره وأذنيه والحصيلة هي التسمّوات والسرطانات والإنتيميا الحادة والتهزل المزمن الذي يصيب (٢٦٠) من شباب ومراهق مصر حسبما أشار تقرير حديث لـ (اليونيسيف) إضافة إلى التفرّج والتخلف النهني وما إلى آخر ذلك من القائمة لاإلّا عبيدة، وكما اتسع للواطن ليحعل هواء وماء وغذاء ملوثًا، اتسع أيضًا لأراض عبيدة.



تشابكات كشجرة بين اللوئات
ومستويات وممرات بين التنصت
والبيئة والإنسان والخصم. فكما أن
هناك مصنعا كبيرا يلوئ البيئة، هناك
سيارة قديمة متخلفة تدل بمواضعها
الشري نفسه وجوارها سيارات وسيارات
ورغم الاعتناء على الطبيعة وتكمير وإعداد
الزوايا النادرة كما هو جاري في البحر
الأحمر، فهناك فرد يقف إلى هناك ليتمتع
بشامس مسروق يمرت شمالي الجرائية.
اللوئ والعد، يلوئ تكمير القديس
المرجانية هو نفسه السيارة التي يحوطها
للشخ في وسائل لائق. المائدة واحدة ولا
يستطيع أي من كان أن ينجو بنفسه من
الفسادة سواء كانت صمغية أو مادية أو
تاريخية، ولعل السحابة القائمة التي احللت
سما الماصمة أيام عبيد خير دليل على
ذلك وإن كانت للعتاة أقد لدى مرمي
حساسية الصبر والأطفال هذه الحديثة
العائبة هي التي أدت إلى تخلفنا أزمتنا
البيئية، حيث تصور البعض أنهم يملأ من
اللوئات، فيما أدار كثير من المستويين
ظهورهم للفضاء البيئية للعد والتي يرون
أنها لا تصف التمتع الكافي لهم، فمثل
محافظ وثلاث القائمة والقرع التي تحللت
إلى مستطحات، لهم هو شارع الهرم
والأفد.. ومثل محال آخر وسيات
الرماس وحق المخلفات والأراضي هناك
ما يملأ من خلاص سياسية يتلقا معه
في محالته الجديدة (هذا مثال) والقياس
عليه كثير وهو ليس لتمام أو تحميل
الحالقة وحدها قضية البيئة.

الصورة تتسع

ليس هناك أدنى مسحة للصحف عن
للتقبل أو شبيهه أو جوه. كما ليس هناك
معنى من التفتيش البتدية ونحن نرى جبالاً
معملاً مريضاً يفرح، وشباب حاسره

الأراضي، وشبهها تراجع متوسط لعمامهم،
وتسبة أو كما نرى أنها تشبه تاكل، الأخضر
وتعمر الطبيعة، فليس التنصت تمررت
مصاصات كبيرة من الضباب الجرائية في
القرية دون أن يتبه أو يشر ذلك حقيقة أحد
الهم إلا عدة بلاغات وشباباً مجهزة.
ونفس للأفهم الخاطئة التي تعيش
عليها دعيت إلى الاقتناع بأن ملوئات
البحيرات وتكرير السحبات فيها يزيد من
عمل إنتاج الأسماك ويترن نوحيات جديدة
تساعد على سد الآراء الجائفة.

كلام في الهواء

يرسب ذلك ومن مطلق الحصر
للمصنعة تخرج تصورات الحليات
التشابة التمارشة وتبدو الصورة فاتحة
وأنت تنظر ترى مستويين عن الفكر
البيئية يبدون ظهورهم لها ويطلقون أدانهم
عندها، فتجد أسوأ صورة مفسدة
أحاديث عما يسمى بالفلاتر وتلك المصانع
وتتدخل الحليات والوزراء، ويتعذر للجاس
فيما تزداد رقعة إصايات الأخطال بالأراضي
الصدرية.. نسمع أيضاً من الفلز الطبيعي
والطاقة البديلة والبنزين الخالي من
الرماس.. وأحلام أخرى تتطير مع
عرايم السفارات، ولا يقتصر ذلك على
اللوئات المروية، وإنما استند إلى حرق
المخلفات وجبال النفايات وسط الكتل
السكانية ليخرج المستقل ويؤكد جهل
المواطن الذي يترك المصنوع للخصم
ويلقى بمخلفاته بجواره.. تبريرات ساذجة
وكلام (خائب) وتلف نعيشه، وعلى حد
قول محافظ القديونية: (هو معنى مستحق
القائمة به قضية لومية).

الماء القليل

كان من المستحيل بعد ذلك أن نلاحظ
على شربة الماء.. فكما بدنا نسمه الهواء.

التفتة التي تبكي عليها الآن، اصغنا
نهزنا لسنوات طويلة رستت فيه اللوئات
والعمان الشقية والصبر الصناعي
والصبي حتى أصبح كل ذلك جزءاً
أساسياً من تكوينه ولا يستطيع أحد أن
يجزم بطل القيل من هذه اللوئات فمن لم
تشاهد حتى الآن أو تسمع عن صمغ
حقن حتى أجري من يدايته من الجنوب
الضواحي حتى صمغ في البحر الأبيض..
لسنوات طويلة مفتت تلقى القيل كل صور
المخلفات القائمة وأيس هناك كما يؤكد
الخبراء من فم، لسمه القيل يسمل نفسه
بل نحن الذين نغفل عرقنا، ومثل سنوات
قوية خرج وزير الصحة السابق على حد
الفتاح يصغر من ثلث مياه الصبر
وربما كان ذلك لتعمل وزارة العم الأكبر
من هذه اللوئات حيث هي التي كانت
تواجه الأمراض المعدية والتلوث والمخاطر
وما إلى ذلك.
شفت زمن بعيد وحتى الآن يتعرض
القيل إلى الإغتيال كل يوم بدءاً من صرب
مخلفات المصانع الحلاقة إلى الرجل الذي
يسول في القيل.. ربما زالت مع ذلك
الأراضي المتلوثات والمطربة تزداد وقد
جارت شبيهه لـ (7١) كما أكد تقرير
اليونسيف مؤخرًا لدى الضباب



للثورة.. تجار الموت من أولئك العمالة الذين يخطون الدلا لحرقاً ملوثة ببيدات ومسموم إلى بائع الخروب للعشويين.. من الطعام الفاخر للكلوف في دول مغضض إلى باعة الخنز على الرصيف.. فثالثة المصير لدى مباحث التميمين والفض النجاري تسع كل ذلك وتزيد، والقاريه لهده التذاير سيجد المحبه وباعة الفرائث للذكورة وللشروية يستمخون في تجارتهم على حكاية المدة التي تهمهم الرطب.

القاريه أيضاً للدراسات والبحوث التي أجريت على مصنعات اللحوم والبطاطس (الشيبسي) وبعض اللبأه الغازية والمصنات المصنولة ومدى تلوث هذه المصنعات بمواد مدمرة سيقع من حول ما قرأ وما تحمله معدته كل يوم.. بل كل ساعة والأمر نفسه ينسحب على مصيبة المصائب وهي المخسرات والمخاكة والأيام للتشعبة بالبيدات الخطرة والموت التي تبت عائلاتها - بالليل الفلج - بتفسره الأجرة والأمراض السرطانية...

ملوثات .. ملوثات

لشاياء القوط عبيدة، وبشعبة وأيضاً متشابكة وجميعها تستقر عند كلمة (كارثة) وجميعها يرتكز عند حياة الإنسان وبهدها، وكما أن هناك جهوداً تبذل في وزارة البيئة وبعض المحافظات إلى جانب ما تبذل مباحث التميمين إلا أن النتيجة غير مقنعة فاللواطن لم ير ما خشيته مباحث التميمين لكنه سألوا بكل غداة ملوثاً خطراً.. اللواطن أيضاً لم ير ما تقدم به وزارة البيئة أو ما يقدمه جهاز شئون البيئة، لكنه في النهاية يرى مخان المصانع ويصلا رتيبه بمروم السيارات.. اللواطن المصري لا يشعر إلا بالخطر والخطر على صحته، وليس هناك برنامج أو مشروع قومي يهتم تنسيقاً من الأراضي.. اللواطن المصري له جوار مصاب بالمطران وأخر مصابي المصفر وأخر بأمراف متوالة ولن سلم هو من يضر أيضاً إلا بالخطر.. نسبة الهواء.. كوي لنا.. اللغة القنطرية أبسط الحقوق الأحمية والمحافظة على ذلك وتوليدوه من أوافوت ومصنوعات جميع الوزارات والمحافظة مستورة وإستراتيجية، فلا حديث عن التنمية أو القومية أو أي شيء والجسد غليل هه

شول يعلن مجلس الوزراء والمساغلين عن مشروع قومي لإتخاذ بلنا والمحافظة على ثرواته الطبيعية دون شعيرات ودون كلام في الهواء..

وللمراقبين، ناهية عن الضجيج والأطفال والشباب المصابين اليوم هم أنفسهم الذين تمتلنا عنهم بالأمس ولنا إنهم شباب الند وجيل المستقبل.

البحيرات مرة

لم يقتصر ثلث المياه فقط على نهر النيل بل امتد أيضاً إلى المياه الجوفية - كما تؤكد المصادر - نتيجة تسرب الملوثات إليها، امتد كذلك ليشمل بحيرات مصر للفتلة، وإن كان القوط في البحيرات - خاصة - موروثة منذ زمن بعيد، إلا أن استمرار القوط الآن زاد من الترسبات وتركيزات السمات فيها..

فيجانب التدهيات الجائرة على بحيرة (الدراس) والتي زادت على عشرة آلاف لسان، تتلوى البحيرة حتى الآن مياه الصرف الزراعي الممل بالبيدات الخطرة وأيضاً الصرف الصحي وماه من أمراض معدية وعليه اختفت أنواع كدجورقن الأسماك بعد هذا الاختلال البيئي في طبيعة لباء، والعمال نفسه تعيش في بحيرة مديوط التي أصبحت لا تتنفس سوى مياه صرف صناعي لكل حي فيها وأيضاً بحيرة التزعة التي شهدت اختلالاً بيئياً شديداً نتيجة تعرضها للملوثات الثلاثة من الصرف (الزراعي، الصناعي، المنزلي)، ويوسط ذلك لم تكن بحيرة (البردويل ولا التمساح) في مثلي من تلك التدهيات أو الاختلالات الخطرة لها.. والمخسرات هنا لا تقدر.. وكذلك اللواتي..

أغنية قاتلة

بعد نسبة الهواء وشرية لاد تاني اللغة.. واللغة لم تعد تنطلي في الأخرى وما القوي اللواطن المصري على تحمل كل ذلك، وما أصبح معدته التي تهم (الرطب) هذا هو ملوهم تجار الأغنية الفاسدة



المصدر: الأخبار

للتشريع والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ: ١٤٩٩/١٥/١

سعال مستمر لوزيرة البيئة

تسببت الجولات للتلاخطة لوزيرة البيئة د
نadia مكرم عبيد للاحقة الحرق المكثوف
والأشعة الشمسية ذلولة الهواء في امسالية
صعور الوزيرة بالسعال المستمر منذ ١٥
يوما. وكانت الوزيرة اذعت برفقة الأختاره
والواء مصطفى عبد القادر وزير التنمية
الحالية والكثير مجدى عالم مدير عام فرع
القاهرة الكبرى والحدود الى اسكن حرق
الكابيتشوك بطريق الانترسترك بالمصيرة
والصوبت من بينها بطريات سعال متكررة
وماجتها نوبات السعال لكاء مناقشة ردا
على أعضاء مجلس الشعب.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/١٢/٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وزيرة البيئة في جولة مفاجئة بعوان والجيزة

إغلاق المسالك الملوثة للهواء وإزالة النشا منها على أراض زراعية سحب الأرض إذا استخدمها صاحبها في الحرق المكشوف

كتبت - سالى وفاي:

أمرت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشؤون البيئة بإغلاق ثلاثة مسالك لإنتاج الزهر بمنطقة كفر الفلو بحلول لتلويثها الشديد للهواء واستخدامها المازوت في عمليات الصهر، وعلى الفلو تم الاتصال بالكتور عبدالرحيم شحاتة محافظ القاهرة لإزالة قنائن المسالك الثلاثة وإقامتها على أراض زراعية لتكون ترخيص ومزاولة نشاط صناعي عضوي بدون اتباع الاجراءات القانونية اللازمة لذلك كما طالبت بمضاربة المعدات بالمسالك الثلاثة.

وكانت الوزارة قد قامت بجولة مفاجئة مساء أمس بمنطقة حلوان ضمن جولاتها المستمرة لتأدية الأنشطة الموزعة للبيئة التي تسبب في تلوث واختناق الدائم بهواء العاصمة، كما

قامت بعد ذلك بجولة أخرى لمنطقة قنائن الطوب بكفر ابوساعد بمركز الصف بمحافظة الجيزة حيث شيدت قطعة أرض يستخدمها صاحبها في الحرق المكشوف للكتابات النحاسية الخاصة بالكوبرا والتليفونات لاستخلاص النحاس منها وصهره وأصالت الوزارة بالمستشار محمود أبو القليل محافظ الجيزة وأطلقت معه على سحب الأرض النائية للمحافظة من حزام النيل عبداللهم وعدم الترخيص له بالبناء أو مزاولة أي نشاط يتسبب في تلويث البيئة العامة لاتحاد الاجراءات القانونية سده . وأكدت أن شبكة القنائن في أنحاء الجمهورية لابد من الصيانة الشاملة منتظرا في أنحاء الجمهورية وأن الأنشطة كثرت جود جميع قطاعات المجتمع حكومية وخصوصا لواجهتها . واشتد التلوث المواطنين بضرورة الإبلاغ الفوري لأجهزة الشرطة والطبقات وكتاب البيئة عن أي مشكلات بيئية تفسر بالصحة العامة للمواطنين.



المصدر: الأضواء

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١٢/١٠

وزير البيئة في جولة بحلوان والصف اغلاق ٣ مهابك للزهر وضبط ارض لحرق الكابلات النحاسية

كتب محمد عبدالمقصود:

فروت نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة للثروة البيئية اغلاق ٣ مهابك لانتاج الزهر بمنطقة كفر الطور بحلوان لتلويثها الشديد للهواء واستخدمها للمازوت في عمليات الصهر كما اطلقت وزيرة البيئة مع الدكتور عبدالرحيم شعاع محافظ القاهرة على ازالة مهابك السابك الثلاثة لاستخدامها على ارض زراعية بدون ترخيص مع محافظة

معدلات السابك.

وكانت وزيرة البيئة قد تلقت مساء أمس الاول منطقة شمالين الطوب بكفر ابرمساعده بمركز الصف بمحافظة الجيزة، حيث ضبطت لكمة ارض مسورة يستخدمها مهابك في الحرق المكثف، للكابلات النحاسية الخاصة بالكهرباء والتليفونات لاستخلاص النحاس منها.

وقالت الوزيرة انها اتفقت مع

المستشار محمود ابرائيل محافظ الجيزة على سحب الارض التابعة للمحافظة من حزام الدين عبدالعال وعدم الترخيص له بالبناء او سزاولة النشاط مع تقديم النيابة العامة. وقالت نادية مكرم عبيد انها اتفقت مع د. مختار خطاب وزير قطاع الاعمال على تنفيذ برامج عاجلة لكل مصنع على حدة مشيرة الى ان بعض المصانع تعاني من مشاكل تمويلية خاصة في حلولن وديراً الخدمة، حيث تمتاج الى ٥ مليارات جنيه ويتم اطلاقه حتى الان يصل ١,٥ مليار جنيه فقط.



المصدر: الوقت

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٠ / ١٢ / ١٩٩٩

تقارير بيئية تحذر من تحول البحر المتوسط إلى مقلب كبير للملوثات

الى تلوث حوض المتوسط بمخلفات الأطنان من البهجات المشوية ومخلفات الصوف الزراعي التي تصبها الأنهار في البحر، ووضعت التقارير انتشار أمراض الكوليرا والتهابات الكبد والتهنود والأمراض الجلدية وحساسية العينين، وتوطن هذه الأمراض بسواحل مدن البحر المتوسط. كما أكدت التقارير أن المواد السامة الناتجة عن ملوثات البحر المتوسط ساهمت في عدم نمو وتكاثر الأسماك.

أرجعت التقارير اسباب التلوث إلى قيام مجاري الصرف في هذه المدن بصب مخلفاتها في مياه البحر مباشرة وبغون محالها. وأكدت التقارير أن مليون طن من البترول الناتج من نشاط النقل والاستكشاف والتنقيب تلوث البحر بشويه، بالإضافة إلى قيام البواخر بفعل تنكاتها في البحر، وتسرب الزيت من الناقلات.

وأكد التقرير عدم التخلص الملوثات على البترول.. مخبر

الاسكندرية - ماجد محمد: أكدت تقارير بيئية تعرض البحر للمتوسط إلى اعتادات بيئية خطيرة. حذرت التقارير من تحول البحر إلى مقلب كبير لجميع أنواع المواد الضارة والموتلة لباطن وظاهر البحر. وأوقعت التقارير أن ٢١٪ من شواطئ البحر المتوسط تحولت إلى مناطق غير قابلة للاستخدام. كما أوضحت أن الاسكندرية وبها ١١٨ مدينة ساحلية أخرى، تشارك في تلوث حوض المتوسط.



المصدر: الجمهورية

التاريخ: ١٠/١٢/١٩٩٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وزيرة البيئة فاجأت مصادر التلوث،

إغلاق ٣ سبائك للزهر بطلوان.. لاز التها سحب أرض بالصفاء.. للحرق المكشوف

كثيث - سوزان زكي:

قررت نادية مكرم عبيد وزيرة البيئة إغلاق ٣ سبائك لاتاج الزهر بطلوان بكوالالمو وبطلوان لطريقها للزهر، بسبب استخدامها للزهر في عمليات السهر.

تحدثت الوزيرة مع د. غيداء الوحيوم
شخصات محانة القاهرة على إزالة
السبائك الثلاثة لاقامتها على أرض
زراعية ويدير ترخيص ومزاولة نشاط
مطاعي عشوائي ممن اتباع الإجراءات
القانونية اللازمة مع مصادرة ممتلكات
السبائك.

كانت وزيرة البيئة قد قامت بجولة
مفاجئة لمس بطلوان حيث ضبطت
للسبائك الثلاثة وكفر أبو مساعد مركز
الصفاء والهجيرة حيث ضبطت قطعة
أرض يستخدمها صاحبها في الحرق
للتكثيف لكابلات الكهرباء والتلفونات
لإستغلالها لتعريض منها

اتخذت أيضاً مع المستشار محمود
أبراهيم خسانف الهجيرة على سحب
الأرض الدائمة للمحافظة من الزمان
وليسه خسانف الذين مبه المال وعم
أترخيص له بالبناء أو مزاولة النشاط
مع تنفيذها للبناء لاتخاذ الإجراءات
قانونية ضده. بالخدمة الزهرية
الوطني للإبلاغ فوراً عن أية مخالفات
وبإية نشر بالصحة العامة



المصدر: الأهرام المسائي

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ١٩٩٩/٤/١

في اتفاق مصري-أمريكي

آلية جديدة لتحسين الأوضاع البيئية ببصر

التي تطلقها الحكومة المصرية للحفاظ على البيئة وتشمل التعاون في تطبيق نظام الإدارة البيئية للتكامل في مجال السياحة والمدن الصناعية الجديدة مشيرة إلى وجود ١١ مدينة صناعية يتركز عليها هذا النظام من بينها مدينة العاشر من رمضان والتي تضم ٧٠٠ مصنع منها ٧٠٪ ولقد أوضاعها في إطار الإجراءات اللازمة للحفاظ على البيئة وأشارت إلى أن الاتفاقية تشمل التعاون في مجال المعينات الطبيعية والتي تصل إلى ٢١ محمية خاصة بمحميات البحر الأحمر، ويتم كذلك من خلالها تريب الكوارث البشرية المصرية والتعاون في إزالة الملوثات وتطبيق نظام محطات الغاز الطبيعي للسيارات لمكافحة تلوث البيئة وإدراج البعد البيئي في مناهج المراحل التعليمية المختلفة. وأشارت بنتائج أعمال اللجنة الفرعية للبيئة وقالت: أنها كانت بناءة وثمرتة واستعرضت للبيانات المشجعة والطموحة للحفاظ على البيئة ودعمها في مختلف القضايا ذات الاهتمام المشترك.

ولقد مصر والولايات المتحدة اتفاقا لتنفيذ أهداف اللجنة الثالثة الفرعية من لجان الشراكة بين البلدين للتعاون الاقتصادي والتنمية (الجنة البيئية لوضع آلية تحسين الأوضاع البيئية في مصر). جاء ذلك خلال اجتماع لجنة الشراكة المصرية-الأمريكية الثالثة بالقاهرة، وأطنت الدكتورة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة أن الاتفاقية تأتي في إطار تعزيز التعاون بين البلدين في مجال حماية البيئة سواء على المستوى القوي أو الدولي. وقالت أنه سيتم بمقتضى الاتفاقية تقديم منح فنية لمصر تبلغ قيمتها ٤٠ مليون دولار كمرحلة أولى ويتم تنفيذها بالتعاون مع المؤسسات والوزارات الأخرى المعنية في مصر وإلى مقدمتها وزارتا السياحة والتربل. وأوضحت أن الاتفاقية التي وقعتها والمهندس سامح فهمي وزير البترول عن الجانب المصري وريتس انفرمسون مدير الوكالة الأمريكية للتنمية الدولية عن الجانب الأمريكي تتضمن مجموعة من السياسات



المصدر: الألوام

للتنمية والاندماج الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٠/١٢/١٩٩٩

نظرة

تنمية خضراء

سعدت عندما علمت ان شركة المنزه للسياسة والاستثمار قد توصلت إلى اتفاق مع الدكتور يوسف والي نائب رئيس الوزراء ووزير الزراعة لكي تؤول إدارة حضانة القناطر الخيرية. كما اتفق رئيسها الدكتور يوسف ذرك مع محافظ الاسكندرية، اللواء محمد عبدالسلام الحبوب لكي تنضم الشركة أيضا أربع حدائق بما فيها حديقة انطونيناس الشهيرة وحديقة الحيوان.

وسيب سعادتي يرجع إلى ان هذه الحدائق - بدرجات مختلفة - قد أصابها الإهمال وبملا من أن تكون راحة للنفس للصحة السليم. صارت كحديقة تصيب الزائر بالصعوبة. ومن هنا لفتت عود الاهتمام بها أمر سليم لومطوبه، فضلا عن أن شركة المنزه لها قدرتها على التنمية وسمعتها في حمن الإلقاء بحكم خبرات العاملين فيها وعلى رأسهم الدكتور يوسف ذرك الذي جفر اسمه في سجل التعمير بمهارته وأمانته ونزاهته.

وكما علمت فإنه ستحدث تنسيقية جزئية وشاملة للحدائق في وقت نحن نحوج ما نحتاجه إلى المساحات الخضراء والمناظر العامة التي تشمل إمكانات الراحة.

وأؤمل الخدمات الضرورية للجمهور. وملا فإن حديقة حيوان الاسكندرية لها تاريخها وكانت مزارا مهما فوق مكانتها العلمية. بما فيها من نباتات وحيوانات. ومن الضروري أن تستعيد هذه المكانة وتقدم. كذلك فإن حدائق القناطر الخيرية كانت المناسق والقصد لأبناء القاهرة الكبرى بل والحافظات أخرى وللسياح. ثم وبمواهب الإهتمام تراجمت. الأمر الذي يلقي على شركة المنزه مسؤولية كبرى. كما بدأ.

إن هذه التنمية الخضراء. استلحق منا التمشيق والدمع. فربما تعدد إلى كل أنحاء مصر.



المصدر: الأثر

التاريخ: ١٩٩٩/١٥/١١ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

دراسة حديثة تحذر من زيادة التلوث بنهر النيل في دمياط

دمياط - محمد القواب

أكدت دراسة بيئية حديثة ارتفاع نسبة التلوث في نهر النيل وخاصة في الجزء المار بمحافظة مياط حيث يوجد مصب النهر. وأوضحت الدراسة أن هذا الجزء تلقى فيه ملوثات عديدة مثل النفايات والبكتيريا بالإضافة للمخلفات الناتجة عن المنازل ومحطات البترول والمصرف الزراعي والمصرف الصحي غير المعالج.

واضاروت الدر اسسه إلى خضرة
السرف الازامى مرسوة خاسه
كحصن لثوارت احواله إلى كميات
كبيرة من اللبدهات الحضرية، ومبدا
لحاشائى والنبات القفريه.
ومن اكثر السرف الازامى خاضرة
سرف الامرو الاعلى والذى يمتد إلى
حافظه نهدا إلى حاصلة القفريه،
وصبب إلى نهر النيل سنة ٧٢٠ ألف
متر مكعب من اللبده الیومیه بما
تادل ٦٢٦ مليون متر مكعب سنوياً.
وتركز السرف من منطقتى

الضواي هبذالله مما يعنى ان جميع
محطات مياه الشرب بدمياط تقع أسفل
التيار الى اصل من هذا المصرف.

وأوضحت الدراسة أن تكلفة استهلاك مياه الشرب بعميق تبلغ نحو ٧٦٠ مليون متر مكعب سنوياً وهو ما يعني أن الصرف الزراعي وحده يلوّث نحو ٢٣٪ من مياه الشرب الأمر الذي يهدد صحة المواطنين وخاصة إذا وضع في الاعتبار كمية مياه الصرف الصحي غير المعالجة والتي تلقيها القرى المجاورة بصرف السرى وأعمال قرية

الشمس، وكفر الشناري والعبيدية
وأكدت الدراسة أن الإنسان
الاستزاع السمكي مثال مصغر تأت
يفضل اللحم النيئ حيث تستخدم مختلفات
بظان التيقن والخاير من دقيق علن
جعل العديد من الفطريات التي تفرز
سموماً ويمكن أن تضر، بالإضافة.

هذه الكائنات البحرية، وهو ما يمثل مصدر خطر شديد على صحة المواطن، وبمياط نظرا لاعتمادهم على السمك كغذاء أساسي.

والترتبط الدراسة بعدد من مشكلات تهم
الإقبال على العمل من مشكلات تهم
الجنود وذلك بإضافة الكرون للتقسط إلى
محطة مياه الشرب، ما يبرز من به
صعوبة على التخلص من ٩٩٪ من
البيدات الضخمة إلى المياه و٩٥٪ من
المان التلقية مع استخدام الكافور
في تنقية المياه وإستعماله على الأزيين
الذي أدى لتنتية المياه وتعليقها من
الزوايا المضمرة ومجاريات الأمراض
ومنع تكون الكافور ولينول الضار
وطلبت الدراسة باستبدال مادة
استخدام الكافور الجيدة بمادة

كما طالبت بتسديد المقومة على
للخالفين لقانون البيئة وخاصة الذين
يقومون بإلقاء أى مخلفات صناعية
البيئة.

المخللات مزارع الدواجن والمجاذر والتي يتم استخدامها كطعام للأسماك مما يؤثر على نقاء مياه الشرب المستخدمة من غير النبل.

وهو ما يمرض صحة المواطنين
للخطر حيث تستخدم هذه اللوات
بالمراض والسرايين والقتل الكاوي
بالانتهاب الكبدى الوبائى، بالإضافة
سرايين اللثة والذى يظهر بوضوح في
محافظة دمياط نتيجة ارتفاع نسبة
الكائنات الخبيثة بمياه الشرب مثل
الرواسب والزئبق وكاف
من البزيرت والذى يتحول في جسم
الإنسان إلى مادة سرطانية، ومادة
التي تتفاعل مع غاز الكلور
تستخدم في تعقيم مياه الشرب
تتحول أيضاً إلى مادة سرطانية.

وأشارت الدراسة إلى أن بعض أنواع الديدان التي تغتلب بمياه النيل تتراكم في أجسام الكائنات البحرية، وتسببها بالأمراض الخطيرة، والتي تنتقل بها إلى الإنسان الذي يأكل



المصدر : الأهرام المسائي

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٩٩٩/١٢/١٠

في إعلان القاهرة لاستخدام الطاقة في وسائل النقل: ٧ مبادئ رئيسية لمواجهة التلوث والحفاظ على البيئة

جاء إعلان القاهرة الذي صمم من المؤتمر الدولي للطاقة الذي شيدته القاهرة ليكون بمثابة خطة عمل دولية لمواجهة التلوث البيئي خاصة أن الإعلان تضمن ٧ مبادئ رئيسية وأساسية تؤكد ضرورة الاستخدام الأقل للطاقة في وسائل من أجل بيئة نظيفة. الإعلان جاء ولغا لتصورات الدكتور إبراهيم الميموني وزير النقل بعد مناقشات علمية موسعة حول كيفية الطاقة في النقل والتنمية المستدامة حيث شارك في هذا المؤتمر العديد من ممثلي الهيئات الدولية المهتمة بالبيئة وحفاظ على البيئة في معظمهم ممثلين من الأمم المتحدة والبنك الدولي.

وقد أصر المشاركون الذين وصل عددهم إلى ٢٠٠ مشارك من أمانة لدى المؤتمر وإمام الذي يلعبه النقل في التنمية الاقتصادية والاجتماعية وهو ما يستلزم العمل الجاد سواء على المستوى الفردي أو الجماعي ولذا أليات مشتركة تهدف إلى تطبيق كفاءة الطاقة في النقل وتخفيض المخطات للمارة بالبيئة والتأقلم مع نظام النقل. وأكد المشاركون ضرورة استخدام أنواع وقود نظيفة مع اتباع برامج صيانة وتشغيل واعية إلى الاعتماد بتطوير نظم الطرقات التي تساعد على وضع المستراتيجيات الخاصة بمجال الحفاظ على البيئة. وقد رحب المشاركون في فعاليات هذا المؤتمر إلى ٧ مبادئ رئيسية حول تطوير استراتيجيات تساعد على تطبيق كفاءة استخدام الطاقة وتخفيض التلوث الناتج من وسائل النقل. وقد تطلعت هذه المبادئ في ضرورة التكامل بين التنمية الحضرية وتخطيط النقل مع التركيز على وسائل النقل الجماعي ووسائل النقل البديلة. أما البند الثاني فقد أكد وزير النقل أنه تضمن ضرورة العمل الجاد نحو كفاءة استخدام الوقود الذي يمتد على الرصاص بأسرع وقت ممكن وقبل حلول عام ٢٠١٠ مع تقديم المساعدة الفنية الدول التي تواجه صعوبات في تحقيق هذا الهدف. أما البند الثالث فقد أشار الدكتور الميموني إلى أنه أكد

هاني عمارة



المصدر: الوفد

التاريخ: ١٢/١١/١٩٩٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

لجنة برلمانية تطالب بحماية النيل من تلوث البواخر السياحية

محاللة أسوان يعلق إنشاء مستشفى جديد وعجز في الأطباء والأجهزة

مدينة أسوان - إنشأ المحافظ خلال الاجتماع مع لجنة شئون البيئة والصحة بمجلس الشورى إلى قيام معظم مصانع المحافظة بتحويل أوضاعها البيئية ماعدا مصنع السكر بكرم امبو الذي يقوم حاليا باستكمال تحويل أوضاعه البيئية وكذلك مصانع كيميا التي تجري حاليا أيضا تحويل أوضاعها البيئية والتربية للأجهزة الدفاعية المتصاعدة من المصنع وقال المحافظ أنه بحث مع اللجنة للوقوف الصحي بالمحافظة وأوضح للجنة أنه تم الاتفاق مع الدكتور اسماعيل سلام وزير الصحة لتطوير وضع كفاءه المستشفيات الشعبية بالمحافظة وإنشاء مستشفى عام جديد بمدينة أسوان بدلا من المستشفى العام الذي تم تحويله إلى مستشفى تعليمي، وقال المحافظ إن الدكتور اسماعيل سلام وزير الصحة والسكان قد وافق على اعتماد ٢٥ مليون جنيه لإنشاء مستشفى جديد بمدينة كرم امبو، وقال المحافظ أنه أوضح للجنة مجلس الشورى بأن هناك عجزا في الأطباء في بعض التخصصات بالمحافظة بالإضافة إلى نقص الكوادر في العاملين وأجهزة الأمتعة وأيضاً المحافظ أنه أتمتع ٤٠ ألف جنيه لإنشاء أجهزة جديدة لمبنى المستشفى الكلى لمركزى كرم امبو، الله.

أسوان - أجمع الزيات: أوصت لجنة شئون البيئة والصحة والسكان بمجلس الشورى بضرورة التشديد على مراقبة البواخر السياحية العاملة بين الأقصر وأسوان والتي بلغ عددها ٢٥٠ باخرة سياحية، كما أكدت اللجنة على عدم التصريح بإنشاء باخرة سياحية جديدة للعمل في بحيرة السد للحفاظ على البصرة من التلوث والاكتفاء بالبواخر الموجودة ومعددها ٦ وبأشر سبهاية. كما أوصت اللجنة بسرعة استكمال تحويل الأوضاع البيئية للمصانع الموجودة بمحافظه أسوان وفي مصانع السكر ومصنع كيميا ومصنع الفيروسيلكون بأقل حفاظا على المحافظة من التلوث الصناعي والانتشاء من إنشاء مصانع القمامة بمدينة أسوان وبأى مدن المحافظة للتخلص من الخلفات الصلبة والاستفادة منها في إنتاج الاسمدة المضوية اللازمة لمعاملات التوسع الزراعى ومن جانبه أعلن الدكتور كمال عامر محافظ أسوان عن موافقة الدكتور تاديه مكرم ميهوب وزير البيئة على اعتماد ٦ ملايين جنيه لاستكمال محطة استكمال ومعالجة مخلفات الصرف الصحي للبواخر السياحية والتي تقام بمنطقة الأمايق شمال



حل مشكلة القمامة تحت الارض!

في اليابان يحصلون على ٧٠٪ من احتياجات انارة البيوت وينفذتها من القمامة.. وفي اوروبا زادت انتاجية الفدان من ٣٠ كغ استخدام المخلفات الزراعية المعالجة كسماد عضوي.. بينما ظلت القمامة في مصر.. أكبر مشكلة.

ويؤكد خبراء البيئة والمخلفات الصلبة ان الحل موجود تحت الارض بالدفن الصحي، وان القاهرة الكبرى تحتاج ١٥ ملينا بالشرط العلمية. ويرون انه مشروع مربح جداً على المستوى الاقتصادي، بحقق ٣ فواتر: التخلص الآمن من القمامة، وتوفير الكيماويات والانتاج لسماد العضوي. وكيف يتحقق ذلك؟

**القاهرة الكبرى تحتاج ١٥ مدقنا صحيا
للتخلص من المخلفات بالشروط العالمية**

[illegible]

التدخين والاقايرة

[illegible]

کتب احمد السرساوی:

أقول: شاكيا راضي بتأنيق التساقط والمهاد القوي الجود ن
الغن الغامض مبرلين ن عربة عربة تسوق حشود الزحف الراسي
عن حشود حشود منها بيتا بيتا كثرية لا تغفل الراسي
البيتا كثرية على نفاذ الراسي التساقط الراسي ن الزحف
والزحف على البيت كثرية الراسي تساقط الراسي رجع الراسي
وعربة تساقط. راسي ن حشود الراسي التساقط الراسي
سقوط حشود ٥٠٠ حشود الراسي تساقط حشود الراسي
والزحف نفاذ الراسي التساقط حشود الراسي ٧ ال ٨ ال ٩
بريما ن فلفلة نفاذ الراسي تساقط حشود الراسي
حشود الراسي التساقط حشود الراسي ن حشود الراسي
الزحف التساقط نفاذ الراسي تساقط حشود الراسي
حشود الراسي تساقط حشود الراسي ن حشود الراسي

صوتك يستوي

[illegible]

مكتباتها تحول للرغف في حلبة، بعد عقد من
وحيث أن شاذلية من عيوبها، فإنها أصبحت العالمية لأنها لا تراعى
عزلها عن اللحن المصحح، بل هو خاصة تمنع تسرب المواد المسامة.
والنظر الجوى إلى طبقات الأرض مما يزيد في طوبى المياه الجوفية،
وتتبع تطبيق الطريقة الأخرى تطويرها في العلم والمعرفة باسم الجوفية،
بالرمز وهي أن كانت أكثر تكدس، فهي تحلق في حلق أكبر، وكذلك
تتم. السنة بكافة كبرى. وتقول أن طريقة الجوفية بالرمز تمنع تسرب



المصدر: أخبار اليوم

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات / التاريخ: ١٢ / ١٩٩٩

خبراء الارصاد العرب يناقشون تأثير التغير المناخي عربيا

يبحث خبراء الارصاد في البلاد العربية خلال شهر فبراير المقبل، بالقدرة لتأثير التغيرات المناخية التي يتعرض لها الوطن العربي، وعلى هذا الاجتماع في إطار اللجنة العربية الدائمة للارصاد، كما ستجرى مناقشة دعم للاتصالات بين أجهزة الارصاد الجوية العربية، والاعداد للبيانات معلوماتية عن الارصاد والتأثيرات الجوية العربية، كما يقدم الخبراء وتقديم ملاحظات حول شبكات محطات الرصد الجوي في الدول العربية، ومناقشة تنفيذ مشروع المواصلات الجوية والتربوية في الدول العربية وإثرها في مجالات التنمية والبيئة الزراعية.



المصدر: **أخبار اليوم**

للتشـر والخدمـات الصحفية والمعلومـات التاريخ: ١٢ / ١٩٩٩

مفـرغى يفسـوز بجائزة البيئـة العربـية

وافق للكنـز القـتـلـانـي لـجـنـس الـزئـاء العربـي
الـسـنـتـانـيـن عـن شـنـون البيئـة على سـمـع جـائـزة
الـجـنـس البيئـة العربـية وقـبـضـتـها * الـآن دواكـ
الـكنـز مـحمـد بـرغـان خـير الفـرسانـات السـيـاحـية
والـكنـز بـجـلـسـة مـحمـد الفـلـسـ باقـرلـما وكنـ
مـؤسـسـم السـيـاحـية للـطـرحـة للـمـحمـل على
جـائـزة السـيـاحـية والبيئـة، وتـلـاوت الفـرسانـة
الـتي اعمـد الفـنـز القـيـم البيئـة الـاسـترـاـتـيـجـي
للـتـنـمـية السـيـاحـية في مـدـيـنة أنـفـاجـير بـالـعـرب
وتـنـسـبـت اقـتـراـحـات طـمـنـية لـفرق اقـتـاـبـرات
السـيـاحـية السـيـاحـية على فـيـسـط القـيـم.



المصدر: الوفا

للفنر والخدماء الصنفية والمعلومااء التاريخ: ١٩٩٩

كنوز.. نهدرها

الحكومة!

إعادة تصنيع مخلفاء المجازر.. قش الأرز
.. الشرش ومياه الصرف الصحي..
توفر للحكومة ملياراً و٥٠٠ مليون جنيه سنوياً

لا تسهر بما تحت قدميه.. ولا تلق بما بين يديه.. المفارقة
زجاجة الزيت يأخذونها ويعيدون تصنيعها.. وشيشية
البلاستيك إذا قطع فسيفأخذونه ويعيدون تصنيعها.. بل إن
الزجاج الناتج عن كسر الأكواب والأواني الزجاجية يعاد
تأدية إلى المصانع ليصنعوا منه أكواباً وأباريق زجاجية
جديدة.. وقد عجبنا من قولهم في تفسير السحابة السوداء
على المعاصمة من أنها نتيجة حرق قش الأرز، وهذا الإساءة
مصيبة كبرى.. فالأسيويون يصنعون قش الأرز الذي يدخل
عندهم في مصاعات كثيرة.. منها الورق وغذاء الدواجن.

وعادة استخدام المخلفات ولحسب قومي يجب أن نرعى
الدولة.. ولعلنا ندراسات العلمية أن المخلفات بخاصة أنواعها
تصلح للاستخدام في مصاعات عديدة.. فتجد مخلفات المجازر

تستخدم في صناعة الألبنة.. ومخلفات صناعة الإلبان مثل
الشرش واللبن الحض تستخدم في عمل المصائر.. ومياه
الصرف الصحي المعالجة تستخدم في تربية البلطي الخواص.
هذا بالإضافة إلى أن تدوير المخلفات، يوفر لنا ١٠٠ مليون
جنيه سنوياً.. لذا نأمل من وزارة البيئة الاهتمام بعملية
تدوير المخلفات لزيادة الدخل القومي من جانب، وللخلاص
من هذه المخلفات الضارة بالبيئة من جانب آخر.
ولأهمية هذه القضية، التي أثارها عمليات حرق قش الأرز
في الحقول.. رأينا أن نتوجه إلى علمائنا في مراكز البحوث
للمصير للأطباء بتوكيلة التصرف في هذه المخلفات، وحث
الدولة على الاهتمام بإعادة تصنيعها مرة أخرى.



المصدر: الوفاء

النشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ: ١٦٩٩/١٢/١١

توجهت إلى المركز القومي للبحوث وكان اللقاء مع د. محمد عبد القادر رئيس قسم الصحة المهنية بطب المسامات بالمركز القومي للبحوث.. قال، للخلطات نوعان صلبة - مثل مخرطات المستشفيات من سرجات وغيرها ومخرطات الصانع - ومخرطات سائلة مثل مياه الصرف الصحي والمخبر في العامة.. هذه المخرطات تسبب تصاعد روائح كريهة وتكثر المخرطات من سراسر وادي وغيرها.. وتعتبر من أخطر ملوثات الماء والهواء والتربة.. ويؤدي تركيزها إلى انتشار الأمراض مثل النزلات المعوية والتهاب الكبد.. ورغم عدم انتشارها من الأمراض، وتخلص من هذه المخرطات له عدة طرق إما الخلط في البحر أو رمي صحن من طريق حفر خندق عمق ٨ أقدام ولكن هذه الطريقة تسبب تلوث المياه الجوفية وتلوث المصروف الجيرة لما الخروقة الثالثة فهي المرحل.. أو تلقى في الجاري العامة بعد طمئنها ولكنها تسبب هبدا على شبكة الجاري.. وقد تستخدم كمخلفات للخرائط وهذا يحدث ولكن ليس لكل الكبدات من المخرطات، هذا بالنسبة للمخرطات غير الصحية.



د. محمد عبد القادر

الطرق والمخرطات وممرات مخرط الطرق والنسبة للحرارة لحد بدأ منذ لترة استخدام المرحل بدل ما في التلطي وفي التخلص من شدة الناس في المناطق الريفية، ولكن توقف المشروع.. بدون معرفة الأسباب.

مخرطات صناعة الجبن

بالإضافة إلى هذه النوعية من المخرطات توجد مخرطات الماء العذبة.. والتي يمكن إعادة استخدامها (توير) للاستفادة منها، يخرج لنا د. محمد عبد القادر غورشد رئيس شعبة المصانع الغذائية والتغذية والمركز القومي للبحوث أهم هذه المخرطات الثلاثة المخرط الرئيسي في صناعة الجبن هو (الشروش) ويمكن التعامل معه بعدة طرق.. أولاً: يتم تركيزه بكل محتوياته من سكر وزيوت.

ثانياً: فصل كل عنصر على حدة ويتم تركيزها ما تستخدمها في تصنيع المصانع الغذائية كمثل.. مركز السكر يستخدم في تحضير

المعاصر والشوربات كمصنوع للدهن والجودة والميرتال.. أما مركز البورتين لا يمكن استخدامه في صناعة الزبادي والذين لرفع القيمة الغذائية وتقليل التكاليف والتعامل المستخدمة في التصنيع.

وبعد ما توصلت له المصانع الصحية التي فيها بها في المركز القومي للبحوث.

بالإضافة إلى ذلك يمكن معالجة المخلفات للمصانع منه بنوعيات أخرى على البيئة.. فالتحسين من المصانع ليس عندها إمكانية الاستفادة منه فلابد من معالجة قبل التخلص منه عن طريق إلقاء المخرط مركزاً ويتم فصل الماء عنه في هذه الحالة يكون حجمه أقل ويتم تجفيفه ولا يتم إلقاء في مياه الصرف الصحي كما يحدث..

والأصل معظم المصانع في مصر أن لم تكن كلها - لا يوجد عندما نسم معالجة الشروش على الرغم من عدمه

ويضيف د. غورشد قائلاً، إن المشكلة متمثلة في السكر للوجود في الشروش حيث يحدث له تصاعد من مياه الصرف الصحي مما يسبب انتشارات وتصاعد غازات وكثيراً وهذا كله يحدث رغم وجود فلتون حماية البيئة.. تصل كمية الشروش للبيئة في مياه الصرف الصحي سنوياً إلى ٧٠٠ - ٨٠٠ ألف طن، وحتى الآن لم يتم الاستفادة من الشروش في مصر، ولكن يجب أن نقول إن معالجة الشروش للتخلص منه أوفر من معالجته للاستفادة وذلك لأن صناعة الجبن في مصر طازجة مستغنية فكمية المخرط الغذائية التي يتم معالجتها في مناطق متفرقة والتجميع لها مكلف جداً.. تعتمد المخرطات الغذائية.. ويتم

أما بالنسبة للمخرطات الصلبة فتختلف بدرجة كبيرة للتعهد نشاطها الصناعي، فتنجح مخرطات ذلك نشاطاً اصناعياً ضعيفاً تلقى في البحر أو الجحر ومخرطات ذات نشاط اصناعي مرتفع تحفظ داخل خزانات مخصصة مجهزة من صناديق خرسانية مبطنة بالزمن فلا تفلت منها إلى المصانع.

والرغم من كل ذلك فالمخرطات تعتبر كنزاً حيث أنه يمكن إعادة تصنيعها واستخدامها في أغراض الممرات ومصدر الطاقة للتجديد وصناعة السماد والورق والبلاستيك.. هذا بالإضافة إلى أن المخرطات القديمة تحزن وتضاف للأسمدة ثم تستخدم في وصف



المصدر: المؤلف

النشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١٢/١١

للاستهلاك الحيواني، مثل صناعة الأعلاف للصحة من الدم والمخاط وريش الطيور... كما يمكن أيضا استخدامها في إنتاج الأدوية مثل الأنسولين... ويمكن استخدامها في عمل مواد لاصقة مثل القلابة... وتعرف طريقة استخدام المواد غير الصالحة للاستهلاك الأخرى بالمعالجة ويتم فيها فصل المواد الأساسية للمخلفات بعضها من بعض وهناك عدة طرق للمعالجة منها الحرق والمعالجة الكيميائية والحمرارة... ويمكن الاستفادة من الدم المخلف من عملية الذبح في عمل سماد حيث تصل نسبة البروتين في الدم إلى ١٧ - ١٨٪ وهي تقريبا نفس القيمة الموجودة في اللحم، وتصل نسبة الفوسفور في الدم في الأبقار بين ٢ - ٤٪ وفي المجهول الصغيرة إلى ٦ - ٩٪ وتصل نسبة الدم التي يمكن الحصول عليها أثناء الذبح إلى ٦٠٪ من كمية الدم في جسم الحيوان وتبقى حوالي ٢ - ٥٪ في الأمعاء، ١٥ - ٢٠٪ في اللحم الأحمر ولدهن والعظام... فيجب ألا تتجاهل هذه الشرة... يوجد في مصر ثروات نتاجاتها... وشعره وشكله من نفس المغزل القومي... فلدينا لقيمات تدعو عناية الأهمية لكن الدراسات العلمية أثبتت إمكانية استخدامها... فقد استطاع د. يحيى عبيدالله عجلو ومن الأستاذ بزرغة عين شمس، استخدام فريشة دجاج التسمين وفريشة الدواجن الباشي في تغذية الجاسوس القاسي حيث تم إجراء تجارب على عجلات الجاسوس القاسية وكان متوسط عمرها ١٠ شهور واستمرت التجربة

البلاستيكية اللدنية والحرارة، والتي يمكن استخدامها مرات عديدة. ومن نوعها مستخلصات المواد البلاستيكية بترول د. أحمد سالم هناك مواد غير متلينة بالحرارة مثل البورينا فورمالدهايد، والميثامين فورمالدهايد والتي يستخدم في صناعة أدوات اللدنية... هذه المواد لا يمكن تحويلها للحرق منها يتم عن طريق دفنها في بطن الأرض... لها الذراع الأخرى من المخلفات هو مواد تتكون بالحرارة مثل البورينا ثيلين، مادة P. V. C. وهذه المواد يمكن إعادة تحويلها وللأسف النوع الأول رغم كبرهه لئلا يكون الاستفادة منه نظرا لأنه سبب التلوث وليس قابل للتكرار وخفيف، وعلى الآن أبحاث لتحويلها إلى مواد أخرى مثل الاسمنت...

مخلفات المجازر.. وصناعة الانسولين

مخلفات المجازر هي أجزاء الحيوان أو الطيور المذبح تلك القيمة الاقتصادية ما عدا القلبية... فالمخلفات التي لا تصلح طعاما للإنسان يدير تصنعها في مراحل أخرى داخل الجوز... تذره للجانز كميات كبيرة من المخلفات لأنها جلود الأبقار والأغنام والتي تعتمد عليها الصناعات الجلدية وتصل نسبة الجلود إلى ٥ - ١٥٪ من وزن الحيوان، تصل نسبة الريش في الطيور إلى ٨٪ ومخلفات الطيور تصل إلى ٢٠٪ من وزن الطيور الحي... هذه المخلفات يمكن الاستفادة منها في العديد من الصناعات... وقد تكون صالحة

لإستخدامها... ولكن للأسف لم تتم الاستفادة منها في مصر لتجدد الملين الفخري، وهو الخلف الذاني من صناعة الزئبق يمكن إعادة استخدامه كغلاف للحيوانات بعد تجفيفه... ولكن نظرا لأن صناعة الزئبق صعبة في مصر وفي مناطق كثيرة ومتفرقة ويصعب جمعها فلا تتم الاستفادة منها.

المخلفات البلاستيكية

ما زالت قد وجدت صناعة... توجد معها للمخلفات فلم يقتصر لفظ المخلفات على القمامة فقط ولكنه لفظ شامل... فكما للتات توجد مخلفات صلبة وسائلة ومن الصلبة مخلفات المواد البلاستيكية... يقول د. أحمد سالم الاستقلال بالتركيز القومي للبحوث... على رأس هذه المخلفات صلب البورينا كيثلين وهو يمثل نسبة كبيرة من هذه النوعية... لذا لابد من إعادة تحويله حيث يستخدم في عمليات التجميد والتعليق والصوب للأغذية وذلك بعد مراحل مختلفة... مرحلة التجميد، التعليق والصوب والتعليق في مرحلة التجميد... ويمكن استخدامها نسب معينة مع الخامة اللدنية بما يقلل من ثمن المنتج... أما باقي مخلفات المواد

البلاستيكية مثل مادة P. U. C. فتستخدم في صناعة مواسير الصرف الصحي وذلك للياه وغيرها ويمكن إضافة هذا المخلف للسماد الأم... ويمكن استخدامها في صناعات مختلفة مثل الأجهزة المنزلية وغيرها... حيث أن مخلف P. U. C. يعتبر من مخلفات المواد



المصدر: الوز

النشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١٢/١١

لدة ١٢ شهرا وتم تغذيته بالبرسيم
ورق الأذ وتنتروجين فرشة مجاج
التسمين واليهاش.. وجاءت النتائج
مباشرة حيث ظهرت الحيوانات
معدلات زيادة يومية.. لذا يمكن
استخدام فرشة مجاج للتسمين في
تغذية عجالات الجاموس الناضج
كمصدر للبروتين الشام بنسب
احلال تصل إلى ٦٠٪.. كما يمكن
استخدام فرشة المجاج الياف في
تغذية العجالات الجاموس الناضجة
كمصدر للبروتين الشام بنسب
احلال تصل إلى ٢٠٪.. ومن أن
يكون هناك أي تأثير غير مرغوب
فيه على أداء الحيوانات في صحتها..
ومن للتور للشفاء.. بل من للتور
للأطباء على مستقبل مصر وراع
مستواها من التنمية الاقتصادية.. أنه
يمكن معالجة الخلفات للزلاية
المسألة باستخدامها في تربية
البطي الخيل عن طريق الاستزراع
السمكي في البرك ثم تسليتها
بالخلف السمك الناتج من برك
الطعلي.. وبمثل هذه العملية تحول
للطاقة في صورة بروتين.. هذا
بالإضافة لاستخدام الخلف للعالج
في رعي المصايد التي لا تؤكل
طازجة.. وهذا ما توصل له كل من
لأهزة على نصر - السيد خليل
أبو حجاب - صابر عبدالمعز
الشامي بقسم بحوث تلوث المياه
بالمركز القومي للبحوث..

جيهان موهوب



المصدر: الأهرام المصمائي

التاريخ: ١١ / ١٢ / ١٩٩٩

للنشرو والخدمات الصحفية والمعلو: ت

تعاون مصري دولي لحماية البيئة من تلوث محطات الكهرباء

وسمبان تشغيل الطاقة بمبلغ ٩٠٠ ألف دولار بينما يسهل البرنامج الإنشائي للأمم المتحدة ومراق البيئة العالمي بمبلغ ١٩ مليون دولار

أكد الوزير أهمية تنفيذ هذا المشروع للحد من تلوث البيئة والذي يعد أحد أهم الأولويات لامتثال الدولة للحفاظ على سلامة المواطن مشيراً إلى أن الحفاظ على البيئة يعد أيضاً أحد من أهم شروط إقامة محطات توليد الكهرباء خلال المرحلة المقبلة خاصة في تلك المحطات التي يجري إنشاؤها بنظام المورد التي يتولى القطاع الخاص إنشاؤها وتشغيلها ويوع إنتاجها إلى مدينة كهرباء مصر لتتولى بيعها للشبكات المنطقة

صلاح زلط

تتطلب حماية البيئة واحدة من أهم القضايا التي تعطي باهتمام خاص لدليل خطه والكهرباء وشبكات حيث يجري حالياً تنفيذ واحد من أهم المشروعات البيئية من التلوث الناتج من محطات الكهرباء سواء القديمة حالياً أو تلك التي يجري إنشاؤها خلال السنوات المقبلة مزيج من التشاور حول هذا المشروع يأتي على لسان الدكتور علي الصمودي وزير الكهرباء والطاقة الذي أكد أن المشروع الجاري تنفيذه يستهدف تقليل انبعاث الغازات الدافئة بالبيئة ومن المقرر أن يتم الانتهاء من تنفيذه عام ٢٠٠١ حيث تصل تكلفته الاستثمارية إلى ٥٠٩ مليون دولار.

وأضاف الدكتور الصمودي أن الجانب المصري يمثل في هيئة كهرباء مصر



المصدر: أخبار اليوم

التاريخ: ١١/١٢/١٩٩٩ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

رحلات السحابة ووقى شبحها

أزالة ٦ ملايين طن تراكمات ومخلفات

بأعمال مكبات الجافة.. مستجلى

خبراء البيئة:

عودة السحابة قائمة..

وتحتاج «معجزة» للقضاء عليها

القاهرة، فقد وثقها في ٧ محافظات أخرى في الجيزة والقليوبية والإسكندرية والمنيا وأسيوط والبحر الأحمر وجنوب سيناء، وأثبت الأخير سرور بين ١٨ محافظة للثقبية، ولكن تتعامل مع هذه المشكلة بشكل عاجل تحتاج إلى ٨ مليون جنيه، بخلاف مدافن سيارات القتل ويرجع ٢ آلاف موقع للمخلفات والقاهرة وحدها، بخلاف ما يحدث في المحافظات الأخرى وعلى رأسها محافظة الغربية وبالتحديد في مدينة طنطا، التي تعاني من كارثة حقيقية، فلا يمكن أن تسير في الطريق السريع مارا بها إلا وتعاني من الاختناق الناتج عن حرق المخلفات، خاصة أن المحافظة لا يوجد به أي مكان مخصص لهذا المخلفات، وبذء خمس سنوات ونحن نطلب من وزارة الزراعة تحسين مساحة من الأرض يتم استخدامها كمكبات صحي، وأخيرا وأقرب وزير الزراعة على تخصيص مساحة عشرة آلاف فدان عليها مصنع السماد بقرية ١٠٠ طي، وذلك لتخلص من جزء كبير من القمامة في المحافظة بتدويرها واستخدامها منها.

وقبل مستشار وزارة البيئة والأشغال الهندسي الدكتور في بلدة الخيرية العمالية القاهرة على إدارة حملة تنظيفيات منذ بوليتها حتى آخر مراحلها.. فلتأكد أن

الإنسان المصري، والتجرب تكرار هذه الظاهرة تم تشكيل لجنة وزارية برئاسة وزيرة البيئة شارك فيها مندوبون من وزارات الاقتصاد والتخطيط والتمكين الدولي والاتحاد المصري والمثل والتنمية المحلية والنفاد والمالية، وقد استطلعت اللجنة خلال الأسابيع الماضية تحصيل أرقام كبير برسمها أكثر من ١١٢ ألف طن من التراكمات المنتشرة في شوارع القاهرة الكبرى، وهذه التراكمات هي الكارثة الحقيقية التي تعاني منها، حيث وصل حجمها الآن إلى أكثر من ٦ ملايين طن منها ٢,٢ مليون طن في القاهرة وحدها، وهذا الرقم الضخم عبارة عن ٧٠٠ ألف طن قمامة منزلية والبقايا مخلفات بيوت وتجميع النفايات المثل بقايا ومن الصعب مواصلة العمل بهذا الوضع الحالي، من القمامة في الشوارع والأماكن العامة، فضلا عن عدم وجود مكان مخصص سوى في شوارعها والجيزة وعلى آخر يشار، وبمبادرة الائتلاف مديرة من مدافن عمومية لا تتوفر فيها أساليب المدن الصحي، وتتمريض للاشتغال

الذاتي وبالتالي انتشار الحرق.

٨٠ مليون جنيه
ويؤيد د. أحمد حمزة وبشكا مصر الحقيقية في القمامة وابتعد في الأثر حول التخلص من القمامة القمامة القمامة في مصر حوالي ٢٢ ألف طن يوميا في

إذا كانت السحابة السوداء قد رحلت عن سماء القاهرة، فقد بقيت شبحا يهدد المواطنين، ويأثروا يخشون عودتها في أي وقت.. وله كانت مخاوفهم تتحقق أكثر من مرة عندما ظهرت بؤس للسحابة في سماء العاصمة، خبراء البيئة وممثلو الوزارات المعنية أكدوا أن السحابة يمكن أن تعود.. وأنها تحتاج إلى معجزة للقضاء عليها نهائيا.. ولكن تحقيق ذلك لابد من حل مشكلة القمامة وإزالة المخلفات من المصانع والزراعي الزراعية وإعادة تدوير القمامة.. أصبح من المشكلة صعبة.. ولكن الحل ليس مستحيلا.

كتب نبيل عطا:

يؤيد د. أحمد حمزة أمين اللجنة للوزارة لادارة المخلفات المحلية وكبير مستشاري وزارة البيئة، مازالت أسباب السحابة التي غطت سماء القاهرة موجودة، ومنطق هناك لفترة طويلة، لأن مشاكل البيئة في مصر مزمنة، وهي القمامة ومخلفات المصانع وبنوكيات



أخبار اليوم

المصدر

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ

١٢ / ١٩٩٩

استفاد بالخدمة الأجنبية في هذا المجال كما فعلت لبنان والسمودية لتتلمذ بكيفية الإدارة السليمة للمعطيات وتتجنب الأثر الضار للخدمة السلبية التي مارالت مسبقاتها قائمة

الاستكشافية لتقديم الحل

ويشير د. محمد حمزة إلى أن محافظة

الاستكشافية بدأت في حل مشكلاتها باستناد محطة إدارة العلاقات لشركة مالية متخصصة مقابل ٧٠ مليون جنيه سنوياً وسيتم توقيع العقد خلال الشهر القادم وسيتم تقديم الخدمة للشروع في ١٥ عاماً حتى تكسب الخبرة للخدمة في هذا المجال وكانت الدولة تتحمل ٤٠ مليون جنيه سنوياً وسيتم تطبيق هذا القرار في التكلفة

بأنموذج على مدافعات الحكومة الأمريكية حسب درجة الاستهلاك وسيتمثل كل موطن ما بين جنيه وأجنيهاً. وقد تم وضع استراتيجية متكاملة للعمل من خلالها في الفترة القادمة، والاعتماد على القطاع الخاص بشكل متكامله والقطاع الحكومي مستند إلى مهمة الأشراف والرقابة على مختلف مراحل إدارة البيانات الضخمة وهناك المجال شديد من الشركات العاملة في هذا المجال حتى تتخلص من هذه الكارثة

ويؤكد د. محمود أبو النصر وكيل وزارة الصحة أن هذه المرحلة تحتاج رصد مخرجات الهواء من خلال شبكة الرصد البيئي بوزارة الصحة أن هناك زيادة في تركيز الغبار والأتربة الكلية للعقل، وأن تكسيد الكبريت من المدلات المتداولة في هذا الوقت ومن المدلات للسفر بها حالياً خاصة فوق القاهرة والقروية والفيديا وعلى سبيل المثال بلغت نسبة تركيز الغبار بمحطة القنطرة بوم ٢٢ اكسوزر المسمى ٢٢٩ ميكروجرام لكل متر مكعب، ومحافظة القنطرة ٢٢٠ ميكروجرام لكل متر مكعب في حين أن النسبة الطبيعية لتسبب التركيز تزيد على ٧٦ ميكروجرام، وستسمح بزيادته حتى ١٥٠ ميكروجرام لكل متر مكعب وهذا يعني حجم المشكلة التي نطاش منها

بالإضافة، محمود أبو النصر إلى أن هذه الظاهرة تحدث في العالم كله، ولكن يخشى أن تكون هناك إجراءات عاجلة للحد من أسبابها، فالتحذير خاصة عن الخدمات والمطارات والمراكبات المتعددة في شوارعنا والتي تزيد أضرارها يوماً بعد يوم



المصدر: الأهرام

للتنشر والذخائر الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٦/١٤/١٩٩٩

اللجنة العلمية لبحث أسباب سحابة الدخان في القاهرة تؤكد:

زيادة تركيز الملوثات بسبب العاصمة وراء الظاهرة

كتبت - سالي وفائى:

أكدت اللجنة العلمية - التي شكلت برئاسة الدكتور ملود شهاب وزير التخطيط العالي والدولة للبحث العلمي - لتعديل أسباب ظاهرة سحابة الدخان - أن سبب هذه الظاهرة يرجع إلى تنشأ في الظروف الجوية مع مساهم الدخان المقلقة متعائلة في أنشطة الحرق المكثف للوقود والمخلفات الزراعية ومواد السيارات والمصانع وغيرها مما أدى إلى زيادة تركيز الملوثات فصار على هيئة غلاظة أو سحابة تلك القاهرة. وأوضحت اللجنة - في تقريرها الذي قدم إلى السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشؤون البيئة - أن الظروف الجوية التي صاحبت الظاهرة عبارة عن انقلاب حرارى متعطل في بؤرة سطح الأرض أثناء الليل ابتداء من غروب الشمس مما سبب برودة في الهواء الملاصق لسطح الأرض فانزلت حالة الاستقرار الجوى ونقص ارتفاع الطبقة التي

يتم فيها خلط للرياح مما أدى إلى حبسها في طبقة هوائية رقيقة بالقرب من الأرض خاصة خلال فترات الليل بينما تميزت فترات النهار بسخونة نسبية لسطح الأرض بعد شروق الشمس بحيث كانت تتولد تيارات هوائية مساعدة 'تعمل على تشتيت الدخان من الملوثات فتتفكك حدة التلوث نهائيا' كما جاءت هذه الظاهرة بسبب حالات الاستقرار الشديد ووجود مرتفع جوى في الطبقة التي تطو الانقلاب الحرارى مما ساعد على أحد من الحركة الرأسية للهواء وتسرب للرياح إلى الطبقات الجوية العليا فتفاقمت المشكلة وزاد تركيز كل الملوثات بالقرب من سطح الأرض وظهرت على هيئة غلاظة سوداء.

وأكدت اللجنة أن تلك الظروف الجوية تتكرر كل عام عدة مرات ويترجم تنافراته ولفترة تمتد من يوم إلى عدة أيام ويظهر أثرها واضحا عندما تتضائل مساهمات التلوث مع الظروف الجوية السيئة لذا استعد لعدة أيام متتالية.



المصدر : الجمهورية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩/٩/٢٢

الشمس .. أغلى ثروة

٤٣٠ ألف طن بترول يوفرها السخان الشمسي .. سنوياً

أمانة ٣ قرية بالحدائق .. أول جامعة في مصر الكوثرية

الحل في التصنيع المحلي .. وحواجز لا استخدامها في المنازل

مصر تمتلك ٢٠٪ من إجمالي الطاقة الشمسية الحواريية ببول حوض للتوسط حقيقة اكتنتها الدراسات العالمية حيث تملك الإبلعة الشمسية بمعدلات تزيد على ٤ كيلوات/ساعة على المتر المربع، ويبلغ متوسط الإشعاع الشمسي الكلي على مختلف مناطق الجمهورية ما بين ١٩٠٠ إلى ٢٦٠٠ كيلوات ساعة للمتر المربع وهو من أعلى المعدلات العالمية.. ورغم ذلك لم نستطع استغلال هذه الإمكانات بالصورة المثلى.. وما زال السخان الشمسي يعاني من الإعصار وعزوف المواطن المصري عن استخدامه رغم المزايا العديدة التي يوفرها.. فما هي الأسباب وراء ذلك؟ ولماذا لا نخرجها عن السطوح ليطغى قطاع الكهرباء والطاقة وكانت الإجابة:

في البداية يقول الدكتور ربيع كوكرويا، والطاقة إنه تم الانتهاء من إعداد برنامج لتوليد الكهرباء، بقرارات هائلة من المصارف (BREEP) وهو يهدف لتوليد طاقة تصل إلى ١٠٠ ألف ميغاوات تماثل ٥ أضعاف الطاقة المتاحة حالياً عن طريق طاقة الرياح التي تصل سرعتها في بعض المناطق إلى ٦٠ كم/ساعة في الثانية.. والطاقة الشمسية الهائلة المتوافرة في مصر واتساع مساحتها من محطات التوليد الشمسية المرتبطة بالبرق الكريكية لتصل بالشمس تياراً وبالشمس وبالغاز لولا أصناف أن مصر أصدرت الأوامر الشمسي التي يوسع إمكاناتها جميع المناطق على مستوى الجمهورية. ويرجى حالياً إنشاء أول محطة توليد عملاقة تصل بالطاقة الشمسية والغاز الطبيعي بمائة ١٥٠ ألف كيلوات والتي يتم تشغيلها عام ٢٠٠٢ بتكلفة ٤٠٠ مليون.

تحقيق:

فاروق عبدالعزيز

التطبيق في مصر

تعتمد الوزارة من تطبيقات الطاقة الشمسية في مصر حالياً وقال إن هيئة الطاقة الجديدة والمتجددة تملك عدداً من المشروعات لآثار القرى النائية والسعيدة عن الشبكة الكهربائية الموحدة والواقعة في المناطق الجبلية في

محافظات الوادي الجديد وجنوب سيناء ومطروح حيث تم إنارة منازلهم القرى وشوارعها وتشغيل وحدات ضخ المياه الجوفية الحديثة لأغراض الشرب والزراعة واستخدمتها في الاتصالات اللاسلكية والتبريد كما تم مددة لواء الشيخ برادي لتطويع أصناف أنه تم الانتهاء من البرنامج الخاص بدراسة تطبيق نظم التسميد والتوريد باستغلال الطاقة الشمسية في المصانع بتمسح من تلك التتممة الأمري على تلح ٢٣ مليون



الجمهورية

المصدر :

التاريخ : ١٩٩٩/١٢/١٥

للنش و الخدمات الصحفية والمعلومات

لصل
الشتاء، تبلغ ٢٨٠ ألفاً ومعدل ٤٠ لتراً في اليوم والاسرة الكثرة من ٤ أفراد حوالي ١٦٠ لتراً وهذه الكمية تحتاج لسخان شمسي سعة ١٥٠ لتراً وتم تصنيع نموذج منه بالركن القوس المورث وبلغ متوسط سعر السخان ٧٠٠ جنيه. وفي مقارنة بي، تتكاثف السخان الشمسي والكهربائي نجد أن السخان الكهربائي بالاضافة إلى سعر السخان ذاته يستهلك طاقة تصل لتلكهنا لأكثر من ٢٠٠ جنيه بينما الطاقة الشمسية بدون أية تكاليف.

تشجيع التصنيع والاستخدام

ذال أن الهيئة بدأت تخطط الخطوات اللازمة لتصنيع مكونات السخان الشمسي محلياً وتقديم الدراسات المطلوبة للجهات الراعية في التصنيع وتشجيع القطاعات المختلفة في الدولة لاستخدام السخان الشمسي بدلاً عن النظم التقليدية مشيراً إلى أن المشروع الريادي والذي يتم تنفيذه للتصنيع الشمسي في الصناعة والذي بدأ تطبيقه بأحدى شركات الألواح ويحقق وفراً في الوقت البشري يبلغ حوالي ١٢٠٠ من سنوات.

أشار إلى أن عدد وحدات التصنيع المزودة المستعملة في مصر حالياً يبلغ حوالي ٢٥٠ ألف وحدة توفر في حدود ٨٠ ألف طن بتول سنوياً ويصل عدد الشركات العاملة في هذا المجال ٦ شركات قطاع خاص تقوم بتصنيع والتكريب والصيانة باستخدام تصميغات مصرية ومن خلال رخص أجنبية تم تطويرها لتناسب الظروف المحلية

لرن رئيس

تشكل أحدث الجهود التي تقوم بها وزارة الكهرباء، لتنظيم استقلال الطاقة الشمسية في الاتفاق مع الصين لانتل خدراتها فكتكولوجية في تصنيع الاقراص الشمسية لإنتاج ابر على يستخدم الطاقة البديسية المتوفرة في جميع أنحاء الجمهورية. اقرن الجديد يستعمل في الاستعماعات المنزلية الخفيفة سواء لإعداد الخبضة أو إنتاج ريفي الخبز وتتميز بسياسات رخص لثة ويحقق لإعداد الأمان بتسبة ٧٠٠٠ ونجير طرقت المسخة نو كذاة للتصديدية في التشاركين بدلاً من البورتاجان والكهربوسن فكان كثيراً ما يشبان في لتسائل الحراقن بالقرى.

تم تشكيل لجنة مشتركة من هيئة الطاقة الجديدة والمتجددة وجامعة أسيوط التي انبها أبحاث كثيرة في هذا المجال تمهيداً لاتخاذ الإجراءات اللازمة لإنشاء مصنع ينتج هذه الأقراص الدراسات تتم حالياً لإنشاء مصنع في مصر يمكن بكثرة إنتاج هذه الأقراص. وستقدم الحكومة الدعم الكامل لتشجيع القطاع الخاص لإدخال هذا المجال

موايل تشتمل على تنفيذ مشروعات ريفية لترشيد استهلاك الطاقة في الصناعة والزراعة في مختلف الطاقة الشمسية مشيراً إلى أنه تم تنفيذ عدد من المشروعات للتصنيع الشمسي واستعماع الحرارة المفقودة في مصانع القابل والتسبيج والصناعات الغذائية. كما تم تشغيل وحدة تجريبية لتقطير المياه واستغلال الطاقة الشمسية بالفردية لشواسهر ٢٠٠ لتر من المياه الصلبة يومياً بخصصة من الاتحاد الأوروبي.

كهربية ٢٢ قرية

الهندس محمود سامي زاتون رئيس هيئة الطاقة الجديدة والمتجددة يؤكد أنه يتم حالياً بالتنسيق مع هيئة كهربة الريف والمستنوق الاجتماعي للتنمية كبرية ٢٢ قرية. بالتحليل الشمسية منها ٥ قرى ومحافظة جنوب سيناء تقع في باطن الجبل مما يزيد في صعوبة مد شبكة الكهرباء إليها و٢٨ قرية تالية يتم إنارتها بالتعاون مع اللجنة الاقتصادية والاتحاد الأوروبي. وقال إن الهيئة ستلحق إقامة عدد من محطات توليد الكهرباء باستغلال كاللتي الشمس والرياح بنظام B.O.T في اطار امساجها لإنشاء سلسلة من محطات لتوليد لهذه الزريعة للممول على منح ودعم مؤسسات التمويل الدولية وبرنامج عالمي واثبات الدولي ويتك تشجيع. وغروما. كما تدم القوم سائل فكتكولوجيا الحديثة في المسكن الدولية لترشيد استهلاك الطاقة والأشياء على طاقة الشمس لتتقيد.

توليد ١.٤ مليون جنيه

وأكد تقرير المحاسب العامية للتخصصية أن استخدام السخانات الشمسية يوفر ٤٢٠ ألف طن بتول سنوياً للأقاليم اللزاري. وتولع إلى أكثر من مليون طن لقطاع الصناعة تصل قيمتها لأكثر من مليون د. الف جنيه حتى عام ٢٠٠٠. وقال التقرير الحكومة تشجيع تصنيع هذه السخانات ونظمها وإسعاد القروان لتلواظن الاستعماع بها.

● المهندس محمود سامي زاتون أوضح أن هناك أساليب وراء خفض الأقال على السخانات الشمسية تتلخص في ارتفاع التكاليف الاستثمارية لنظم التصنيع الشمسية مقارنة بالنظم الأخرى في ظل دعم القرواد التقليدية وعدم وجود سياسات واقعية لتقصر معدات التصنيع الشمسي مؤكداً أن السخان الشمسي أفضل البدائل الاقتصادية للتصنيع الياء في القطاع المنزلي والتجاري حيث يوفر ١٧٧٠ جنيه عند استخدامه كبديل للسخان الكهربائي ويوفر مائة خلال عامين.

أوضحت الدراسات أن الفرد البالغ يستخدم مائة ساعة أسبوعياً خلال



د. على الصعيدي



المصدر : الجمهورية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٨٩ / ١٩٩٧

وزارة البيئة تحاصر مصادر التلوث بلاغ للنياية .. ضد مصنع الكيماويات بالحوامدية

إغلاق ٢ مآب إنتاج الزهر بحلول

شهد الأسبوع الماضي نشاطاً مكثفاً لوزيرة البيئة لحاصرة مصانع تلوث الهواء بالقاهرة الكبرى . ففي مدينة الحوامدية تقدمت الوزارة ببلاغ للنياية العامة ضد مصنع الكيماويات التابع لشركة السكر لاتخاذ الإجراءات القانونية اللازمة ضد المصنع مخالفة لقانون البيئة رقم ٤ لسنة ١٩٩٤ بعد أن أثبتت المعاينة زيادة نسبة الانبعاثات المسمارة من مدخن المصنع بسبب استخدام المازوت كوقود لوحدة الغلايات حيث تبين زيادة الانبعاثات المسمسية الناتجة عن الغلي المكثوف في وحدة التكرير والتي تتعدى على انخفاض كبريتية في عمليات التصنيع كما اتخذت الوزارة الإجراءات القانونية ضد شركة المطاحن المتحدة لمحن الباشيق بطمسو حيث ثبتت زيادة كميّات التربة العالقة المسمارة من وحدة الغريلة وعدم وجود أي أجهزة التحكم في هذه الانبعاثات . وفي جولة أخرى لبلية منطقة حلوان قسرت الوزارة إغلاق ٣ مساكن لإنتاج الزهر بمنطقة كفر العلو وحلوان لتوقيشها الشديد للهواء نتيجة استخدامهم للمازوت في عمليات الصهر واتفقت الوزارة

مع الدكتور عبدالرحيم شعاع مع محافظ القاهرة على إزالة مياين المسابك الثلاثة لإقامتها على اراض زراعية بدون ترخيص ومزاولة نشاط صناعي عشوائي دون اتباع الإجراءات القانونية اللازمة . وفي منطقة كفر ابوساعد بمركز الصف بمحافظة الجيزة ضبطلت الوزارة قطعة ارض مسسورة يستخدمها صاحبها في الحرق المكثوف للكابلات النحاسية الخاصة بالكهرباء لاستخلاص النحاس منها .. واتفقت الوزارة مع محافظ الجيزة على سحب هذه الأرض وعدم الترخيص له بمزاولة النشاط مع إحالة للنياية العامة . وصرحت وزيرة البيئة بأن الانشطة الصناعية العشوائية والمتشرة في جميع أنحاء الجمهورية تسبب تلوثاً شديداً للهواء ولابد من محاصرتها وتكثيف جميع الخطوات لمواجهةها والتصدى لها .



للتشـ و الخدمـتـ الصحفيـة والمعلـومات

في محمية وادي الريان بالفيوم

أربعة آلاف فدان للاستصلاح الزراعي - ١٧

مزرعة سمكية !!!

وعلى الصوبات للخدمة بالانتراس
ويتم آخر مطر حثاى وادى الحثاى
والذى يضم بها حثاى يرجع عمرها
لاكثر من ٥٠ مليون سنة
ولد تم الانتشاء من كالة التدراس
والأبحاث الخاصة بالمشروع وجرى حاليا
تنفيذ أعمال التطوير وتم بالفعل وضع
علامات على الفدان لتحديد طرق يسير
عابها الزايرين لتصرف على الطريق
الذى للمحمية كما تم تجهيز منطقة
لرافعة الطيور مزودة بجوانب من البوص
بها فتحات تنبثق للزايرين مراقبة للطيور
دون انزعاجها

تعديات المحمية

ومن التعداديات التي يواجها مشروع
تطوير المحمية فال الدكتور محمد فراج
يراقب ان أهم التعداديات هو التشايط
الانتشارى داخل المحمية ابتداء من
للتعداد كسباى أفراد السوم الواحد
والذى يقوم على حدهم ثلاث كاسيريات
وقد تم الاتفاق مع اصحابها على نقل
نشاطهم بعيداً عن حرم البحيرة بما لا يخل
عن ١٥ متراً وجرى تنفيذها حالياً ثم قرية
الاستصلاح الزراعى والتي تقسم ٤ آلاف
فدان ويصير طرية ١٢ ألف سمعة عم
ملاك هذه الأرض ويمتدحون جميعاً من
الفرد الشديد وتداول مساعدتهم حالياً
سعية الصامعات الصغيرة بولهم لدمج
أبواب بريق جسدولة لهم .. ثم المزارع
السمكية التي تقام على البحيرة ووصل
عدها الى ١٧ مزرعة سمكية معظمها
تقوم على التسمية السريعة والكثافة
للاسمك وتتمدح في تأديتها على عنصر
الانوية لصيرة نمو السمك والى المعروف
الانوية من العناصر السامة والتي تمل
الاسماك حثاى والحالي تهعد للثروة
السمكية فى البحيرة

وادي الريان بالفيوم واحده من اكبر
المحميات الطبيعية فى مصر حيث تبلغ
مساحتها ١٧٩٩ كيلو متراً مربعاً ويقترأ
من رئيس الوزراء تم اعلانه محمية
طبيعة عام ١٩٨٩ بتقرير بيئية صحراوية
متكاملة فيوجد به كثبان ودية وعيون
طبيعة وجيوبلأى برية نادرة مثل الفس
المصري ولعلب الرمل ولعلب الفس
والثعلب الأحمر وكذلك القراق الأبيض
والزراق المصرى بالإضافة الى أنواع
عديدة نادرة من الطيور التي تهاجر الى
الراى من الشمال والجنوب مثل
السلانجى والبالاشون وأبوعلامة
والشارش والفو بالإضافة الى الطيور
الموجودة طوال العام مثل القوارى
والصفر العر وصفر شافى والطيور
الهاجرة الى المحمية تالى خلال موسم
كل عام والطيور القادمة من شمال
أوروبا هرباً من برد الشتاء تبقى خلال
شهرى نوفمبر وديسمبر والقادمة من
الجنوب هرباً من شدة حرارة الصيف

خلال شهرى مارس وأبريل
وبعدة من ادارة محمية وادى الريان تمت
الاسبوع الماضى بزيارة للمحمية ضمن
وفد من الصحفيين والاعلاميين اصطحبنا
خلالها حسان كامل مدير المحمية
والدكتور محمد فراج ابراهيم المستشار
الاعلامى للمشروع المصرى الإيطالى لدمج
محمية وادى الريان
وتحدث الدكتور فراج عن خطوات التطوير
التي بدأ تنفيذها للمشروع الإيطالى لحماية
التنوع البيولوجى للمحمية والذي تبلغ
قيمتها ١٢ مليون دولار مقدمه من
الحكومة الإيطالية وسبعة ثلاث سنوات
مازالت فى مارس عام ١٩٩٨ وستتم حتى
مارس عام ٢٠٠١

وقال المستشار الاعلامى ان تطوير
للمحمية يشمل إنشاء مركز لاستقبال
الزائرين والذى يصل مقدمه الى نحو
١٥٠ ألف زائر سنوياً وتأسيس متحف
جولوحي بسم كالة القوارى التي ترحم
بها المنطقة منذ ملايين السنين ومركز



المصدر : الجمهورية

للتشور والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ ١٩٩٩/١٢/٢٤

أمام المؤتمر الدولي لإدارة المخلفات الصلبة:

نذرية مكرم عبيد: ١١ مصنفات الإنتاج مهام عضوي من المخلفات

مصطفى عبدالقادر: فرص القطاع الخاص للاستثمار في هذا المجال

المخلفات
أكدت أنه تم إنشاء ١١ مصنفات
للاستفادة من المخلفات وإنتاج أسمدة
عضوية بينهم ٢٥ مصنفات بدأت بالفعل
في الإنتاج و١٩ مصنفات تحت الإنشاء.

استراتيجية الوزارة

وقالت نذرية مكرم عبيد أن وزارة
البيئة وضعت استراتيجية للتعامل
مع المخلفات الصلبة في مختصر
باعتبارها مشكلة متكاملة تعتمد على
أبحاث الأبحاث البيئية في جميع
في جميع مراحل إدارة المخلفات
الصلبة بداية من الفصل من النفايات
الجمع والفرد وحتى إعادة تدويرها
لتصنيع منتجات جديدة صالحة
للاستخدام مع التأكيد على ضرورة
المشاركة ودعم الكامل لدور
الجمهور في حل هذه المشكلة

دور المخلفات

أكد مصطفى عبدالقادر وزير التنمية
المحلية على ضرورة مساندة المخلفات
وزارات الشؤون الاجتماعية
والصحة مع وزارة البيئة لحل مشكلة
المخلفات.

وقال إن إمكانيةنا المحلية لا تكفي
لإجابة المشكلة بأكملها فنحن لا نستطيع
التعامل سوى مع ٢٧٠ فقط من المخلفات
والباقى يتمثل في تراكمه تزداد يوما
بعد يوم ومن هنا تم طرح مناقشات بين
شركات القطاع الخاص للحد من
مشروعات واستثمارات إعادة تدوير
القمامة وبدأت في محافظات القاهرة
الكبرى والمحافظات المساهمة ذات
النشاط الصناعي

وقال الدكتور عماد علي رئيس الاتحاد
القومي للجمعيات البيئية ورئيس المؤتمر
أن أوراق العمل والأبحاث التي يناقشها
المؤتمر تناقش على مدى ٨ جلسات
علمية قضايا المخلفات الصلبة في العالم
القرري وكيفية إيجاد حلول مبتكرة وغير
تقليدية لإدارة المخلفات باعتبارها ثروة
لا بد من الاستفادة منها بهدف الوصول
إلى برامج عملية تنفذ فوراً وليس في
توصيات تقتصر على الألف التي تم
صياغتها ولم تنفذ خلال المؤتمرات
السابقة

أكدت د. نذرية مكرم عبيد وزيرة الدولة
لشؤون البيئة على ضرورة التعامل
مشكلة المخلفات الصلبة في مصر ومع
واشراك القطاع الخاص للاستثمار في
هذا المجال وقالت الوزيرة في الكلمة
التي القاها نيابة عنها الدكتور أحمد
حمزة كبير مستشاري وزارة البيئة أمام
المؤتمر الدولي لإدارة المخلفات الصلبة
في المنطقة العربية والذي يشهه الكتب
المعمر للشباب والبيئة أن حجم
المخلفات الصلبة في مصر وصل إلى ٨
ملايين طن سنوياً بالإضافة إلى ٦
ملايين طن من نفايات المساحات و١٠
ملايين طن من المخلفات الزراعية.

وأشارت الوزيرة إلى أنه خلال شهر
ولسعد تم رفع ربح مليونين طن من
المخلفات في محافظات القاهرة الكبرى
من مجموع ٤ ملايين طن تراكمات من



غياب التنسيق

وتضارب القرارات

من أهم المشاكل التي تعاني منها في مصر غياب التنسيق بين الأجهزة الحكومية وبعضها .. وتعد محمية وادي الريان بالفيوم مثالا صارخا لتضارب القرارات الرسمية الصادرة من كبار المسؤولين في الدولة .. ففي عام ١٩٨٩ صدر قرار من رئيس مجلس الوزراء بإعلان وادي الريان بالفيوم محمية طبيعية .. وما يتبع هذا القرار من اعتبارات للحفاظ على البيئة والتنوع البيولوجي بالمحمية تحت إشراف جهاز شئون البيئة.

وفي عام ١٩٩٥ صدر قرار آخر بتخصيص أربعة آلاف فدان داخل أرض محمية وادي الريان وتوزيعها على شبكات الري لخدمة مشاريعها واستصلاحها وزراعتها ولأن الأرض غير صالحة للزراعة هجرها الشباب بعد أن استنفدوا سبل الإصلاح .. ليعاد توزيعها مرة أخرى على الفلاحين من ضحايا قانون الإصلاح الزراعي الجديد والخاص بإعادة الأراضي الزراعية لأصحابها الأصليين .. واعتبر الفلاحون هذه الأرض فرصة ذهبية تنقلهم من فئة المؤجرين إلى فئة الملاك ..

ولأن الأرض أصلاً داخل المحمية غير صالحة للزراعة فقتل الفلاحون في استصلاحها ولأنهم أصبحوا ملاكاً لها فلم ولن يتحركوا ملكهم أبداً .. لتتحول القرية التي يطلق

عليها «قرية الإصلاح الزراعي» إلى مكان للمسؤولين حيث يعيش الفلاحون في فقر مدقع نتيجة عدم وجود أي مورد للرزق .. ورغم المحاولات التي تبذلها المحمية لإيجاد فرص عمل لهؤلاء الفلاحين إلا أنه مهما بلغت التنمية السياحية والصناعية الصغيرة فلن تكفي أبداً ١٢ ألف نسمة وصعقتهم

موزان زكي



المصدر: الرياض ٢١/٨/٨٢

التاريخ: ١٢/١٢/١٦٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الهيئة العامة للغذاء والدواء

في ظل العولمة.. الأولوية للاستثمارات التكنولوجية البيئية



أكثر من ٢٥٠ ألف مطبوعة في النسخة وفي تيرة أعلى من تيرة الانترنت الذي يبيع حالياً ٨٢٠٠ مليون موقع للمواطن السعودي وغيرها من سبل التنمية الاستثمارية التي يجب علينا في ذلك الوقت أن نلتزم بها. ومن حيث انتهت إليه.. كما أشار الدكتور سراج الدين إلى

د. إبراهيم السيد

الانحياز الوثيق بين ما يسمى المشاكل التقنية أو المالية والمشاكل الطبية وإنها كلها مرتبطة ومتشعبة وتؤثر على دول العالم أجمع، ومن مصلحة الدول القارية والمطيرة أن تأخذ قضايا البيئة بهذا الاهتمام الشمولي ذلك أن من مصلحتها ألا تفرط ثم تعود لتتلف موارثها.

وغيره خلافاً لا يحدث في منطقتين من العالم في استنزاف الموارد وهو ما تم في كاليفورنيا عندما استنزفت الزلزال المياه الجوفية وانخفض منسوبها ولمعوتها مياه البحر وحولتها إلى مياه ملحة بما هدم الخزان الوطني وتطلب الأمر سحب مياه الخزانات وتقليصها وإعادة ضخها مرة أخرى وقد استلزم ذلك تكاليف باهظة لا تقوى عليها دولة نامية مهما حدث في ولاية تاسيل نامي جنوب إفريقيا ٦٥٠ مليون نسمة التي انخفض استنزاف المياه الجوفية لديهم بما يهدد بكارثة تنهية الاستنزاف غير الرشيد، ولهم خبراء فلا يمكنهم استعادة هذه الخزانات مرة أخرى.

وعلى هذا علينا أن ندخل مطبوع البيئة في التعامل مع سلوكيات الناس والنشاطات اليومية وأكد الدكتور اسماعيل سراج الدين أن الفرصة الآن سانحة أمامنا كدول فقيرة علينا أن نبدأ مع بدء المرحلة الثانية للتنمية في الألفية الثالثة بالتنمية لاستعادة لفسمان أن يعيش الناس بتكنولوجيا صديقة البيئة.

وأن تتخذ أساليب شاملة لتعزيز الشراكة ومعالجة المجتمع أن التكنولوجيا صديقة البيئة كالزراعة المتعددة وفائدة الرياح والطاقة الشمسية حيث إن العالم يمر الآن للمرحلة الأولى يستلزم الجنس البشري تصف حاضريه

حماية البيئة وصقلها المواطن بجهان لعملة ولحملة وعلى الحكومات والمؤسسات تبني هذه النظرة الشمولية في حياتنا اليومية عامة وفي الخطط الاقتصادية والإنتاجية على وجه الخصوص، ذلك أن ضمان العيش الكريم للأفراد يرتبط بنظرة البيئة خاصة في عصر العولمة والأسواق المفتوحة وفي وقت تتناحر فيه الدول القوية على فتح أسواق العالم أمام السلع والخدمات وحتى ولو كانت بشكل غير متكافئ.

جاء ذلك خلال لقاء «الأرقام» مع الدكتور اسماعيل سراج الدين نائب رئيس البنك الدولي الذي وجهت إليه الدعوة بوزارة البيئة لعرض المؤتمر الدولي لتكنولوجيا البيئة.. حيث أكد أن تشجيع الاستثمار في مجال تكنولوجيا حماية البيئة لا يعتبر هدفاً من الرفاهية وإضفاء بريق في كل حال هذه للتغيرات الدولية التي تمر بها نوا من نهم من قلوبنا ما يسمى بالسوق الحرة، ومنتجته بالسوق المتنافسة وهذا يفرش علينا العمل بمتنقيات التكنولوجيا الحديثة وهو يتطلب مجتمعات متعاونة مع الجمعيات الأهلية والقطاع الخاص لتمكين الحكومة من وضع الفرز وهذا النموذج لا تتطور فيه الدولة ولا السوق بل يتم على الاستثمارات وفر ما يحقق التنمية المستدامة مع استخدام معيار الأيزو ١٤٠٠١، ١٤٠٠٠ التي يخدم ترسيخ التغيير للمعطيات البيئية بما يحقق الصالح العام.

● عن أهمية القطاع الخاص وفاعليته يقول الدكتور اسماعيل: القطاع الخاص وغيره حالياً هو قوة دالة للتغيير في العالم الآن.. والمستثمر يلمس دوراً أساسياً في نقل التكنولوجيا وليست لقد تكنولوجيا الصناعة وإنما أيضاً تكنولوجيا الإدارة التي يجب أن يستلزم بها في القطاع الخاص والجمعيات الأهلية لإيجاد آلية ولجنة تمكن مصر من إيجاد مكان لها الخريطة التجارية خاصة بعد توقيعها هذه الاتفاقيات كما يتبين علينا أن نأير من نشاط تكنولوجيا خاصة في مجال التنمية في العالم حولنا بالغ السرعة.. فهناك المراكز التكنولوجية وثيرة السفليكن الثلاثة التي مستلزمها البقاء جبهة خالات والبيوتكنولوجية والتكنولوجيا الحيوية في حجم أصغر من حبة الرمل وتتيح والتغلبا للتموتية في حجم أصغر من حبة الرمل وتتيح



المصدر: الأمل ٣١

التاريخ: ١٩٩٩/١٢/١٢ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

والصيف الثاني الثاني يصل على أنه متدين في الآنية الجديدة . ولأنه لاقتنية المتدنية في الأسلوب العظمى لتناول احتياجات الإنسان . حتى يشرح العالم من الخريطة غير العادلة والتي تقول: نحو ٢٠٪ من سكان العالم يعيشون على ٨٠٪ من دخل العالم والباقي يعيشون على ٢٠٪ من الدخل بينما يعيش فقراء العالم على ١٪ فقط . وحسب تقرير منظمة الصحة العالمية فإن نحو ١.٦ مليار نسمة يعيشون تحت مستوى الفقر في العالم وهذا بالطبع ناتج عن المشكلات البيئية العالمية التي تفاقمت كثيرا خلال الخمسين عام الماضية بفعل اللوثات الصناعية ومايفن في التربة الأرض الذي يصل على تلوثها وإلى مثل فقدان التنوع البيئي وتدهور التربة . وأصبحت مشكلات نقص المياه والتصحر وتلوث المحيطات والتغيرات المناخية وفقدان الغابات وتآكل المياه وغيرها . متزايدة وتصلهم بقرع العالم للتفاعل معها ..

وعن واقع مصر العربي يقول: يجب أن تكون هناك خريطة جديدة للاستيطان البشري وإذا أن نرى التنوع البيئي والتلوث عصب الحياة والشعاب المرجانية التي تعتبر ثروة قومية على أكثر من بعدة أيضا للتنشيط الزراعي يجب تكثيف لحد الفجوة الغذائية وكل هذا يتطلب أدلة بيئية متكاملة .. وإشغال مسألة الأثر ١٠٠٠ ..

ويجب أن نستعد للقرن الـ ٢١ الذي هو قرن اللوثات في جميع المجالات . وأن توجد شركة لرصد سلسلة اللوثات بمقاييرها رصد ١٠٠ مليون رطل جيني وتجاهله في اليوم . كل ذلك يمكن استخدامه تحت ضوابط أخلاقية في تنمية غلة البلدان والقضاء على الآفات وتقليل تلوث التربة وغيرها مما بعد انقلابا في الأوضاع البيئية والكونية .

ماري يعقوب

إن إسماعيل داني المصروف

المصري على راجع المصروفين

هل صحيح

المصرية



المصدر: الاصباح

التاريخ: ١٩٩٩/١٢/١٢

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

عوامل خارجية وراء سخابة الدخان في سماء القاهرة

أكدت تقارير أولية أعدتها جهات
علمية متخصصة أن العوامل الدخانية
سحب الدخان في سماء القاهرة ، بل
إن المؤشرات تؤكد وجود عوامل
خارجية غير محددة حتى هذه اللحظة
والصارت للمعلومات إلى أن العوامل
الدخانية مثل عوادم السيارات
والصانع وإكراه القمامة وحرق الزبون
بالمخازن الآلية لا تمثل مستوى تسبب
محدود من أسباب لتفشي الأبخرة في
سماء القاهرة
وأشارت الجهات العلمية إلى أهمية
دراسة الظواهر الخارجية ميدانية
تشككوا في أن تكون هناك تحديات
تتطلب أو تجارب علمية بالغة الخطورة
لتم التخلص من الأضرار الصحية.
وأكدت المصادر أن معامل الضغط
الجوي للهواء وارتفاع نتائج التحليلات
التي جرت على مدار الفترة الماضية
أوضحت أن الضغط الجوي يمر بحالة
عالية وأنه ليس هناك أي درجة من
درجات الخطورة وإذا فُي من الأكثف
البحث عن الأسباب والمؤثرات
الخارجية.

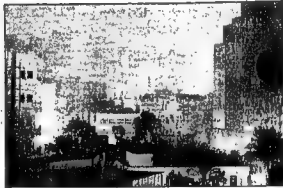


العدد: ١١١١

النشر و الخدمات الخدمية و المعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١٢/١٢

الدخان .. مازال يلوث الجو

ويشود دخان العربات الى التجمرة
نتيجة التي قامت بها وزارة البترول
وتراير بنزين خلال من الرصاص، وبالل
سوق احمد طمي والنفط الدائرية
حول القاهرة وبالقرب من هذه التجارب
تؤكد امكانية نجاح مشروعات اخرى
تتعلق من الطرود والقوارب والدخان، ورغم
ذلك فان في القاهرة ٢٦ محطة رصد
بني ومع ذلك لم يمانع لم يمسح اي بترول
يوضع وجسود، اي تخمس في فوا
القاهرة او سببا لا يحدث من توليد
رغم ان هناك مشروعا لتخصيص حواء
القاهرة بثمانين عام ٩٧ ويتشعب حواء
٢٠٠٢ بتكلفة قدرها ٢٢٠ مليون جنيه.
ويوصى باتخاذ خطوات جوهريه للحد
من التلوث والسماحة السواء باستغلال
القمامة التي بلغ حجمها هذا العام
بمصر ٢٠٢٣ مليون طن وتصل في عام
٢٠١٦ الى ٢٠٢٢ مليون احتوا على
مصادر التلوث الطبيعية التي تمثل ثلث
مقالة الدخان الاوروبية تتحقق خلال
١٢٠ اعادة تدوير ورق القمامة قدره
٩ مليون جنيه، ويمكن لمر ان توفر نحو
٩ ملايين طن من السماد العضوي من
القمامة اربعة ملايين طن ترفع الى
١٤٠٠ مليون عام ٢٠١٦ وان تنتج ٢
سلاطين طن ورقا للتشغيل ٣ مصانع
٢٢٨ الف طن زجاجا ٢٢٦ الف طن
حديد واثنا ٤١٥ طن حديد تسليح
١١٠ الف طن بلاستيك ومن هذه
الصناعات تتحقق مصر عائدات قدره
١٥٠ الف حاسب وتقريبا بالأسعار
الصين وتحت اوضاع خطيرة كلف
علاجه من وزارة الصحة نحو ٦٠
مليون جنيه سنويا.
كما يمكن الاستفادة من هذه القمامات
في صناعة الاسفلت لتقريب ٢٠٠ مليون
فدان تزرع بالبرسيم سنويا لتغذي ٨٠
مليون بقرة وبموسم ولتنتج وتغذي
الاسماك وعيش القاربان والناثج البروتين
واسنة مخيرة.



السيارات والمصانع

تفرزه ملايين طن
من ثاني اكسيد الكربون

تحقيق:

وجيه الصقار

من ثاني اكسيد الكربون يبلغ ٢٢٨ مليون
طن الا فربس ان الحد يتم كاسلا
بالاضافة الي مليوني طن ناتجة عن
الصناعات والصايف
ولما عدا ذلك تتضاعف كمية التلوث
الكربون هو السبب الرئيسي بعد زيادتها
في زحف السمية السوداء التي
تظلل القاهرة بالاضافة الى ارتفاع
نسب غازات سامة مثل ازل اكسيد
الكربون وثاني اكسيد الكبريت وثاني
اكسيد النتروجين والجبروت كبريتات.



د احمد عبدالجبار

مسيكا، ومحارق
الغاز والحجارة،
علاوة على حرق
كميات هائلة من
القمامة بما تحويه
من البلاستيك
ومسك من اثار
صحية خطيرة
٢٠٠٠ عام
سيارات
والانسى قبل
كل ذلك والكلام
للكدر احمد عبد
الرحمان ان ٨٠
من ملوثات البيئة في القاهرة تفرج
لحام السيارات الناتج عن عدم وضع
استراتيجية مبررة تخفف من حركة
المرور بالاضافة لتقليل من كمية عام
السيارات في القاهرة بمرور الد ٢٢
وتبين هذا قبل عام ٨٧٧ مليون باس
استهلاك سنويا ١٦٠ مليون طن سولار،
وتوجد ٢٢ سيارة مدارس ومصالح
حكومية و ١٠٠ مليون سيارة ملاكي
واجرة استهلاك نحو مليوني طن بنزين
اي ان ما يخرج من عام السيارات لفظ

الزبال الدخان يظهر في مصر،
القاهرة وسعة تنتشر ولحمه غائبة
لا يعرف احد حتى الآن على وجه اليقين
سببها ورغم الاجتماعات واللقاءات
التي عقدت لمحت هذه الظاهرة فقه
حتى الآن لاتزال القاهرة محاصرة
بالدخان يظهر ويختلج وإن قلت مخته.
ويريد د احمد عبد الوهاب استلا
علم تلوث البيئة بمساعدة الزايق بي
الدخان الاسود ويعد عدم وضع
استراتيجية قومية للاستفادة من
مخلفات الثروات الطبيعية والتلوثات
الصحية والسمائية سواء الصناعية او
الزراعية مثل القمامة والصرف الصحي
والطفاير الزراعية والحيوانية
والمحصولية لان عدم الاستفادة منها
يجعلها عبئا ومصدرا خطيرا لاشكال
التلوث.

وسوف يلقى برقم الاثنا ١٠٠ الى
استمرار العراق للتلوثات كحل وحيد،
لكل ان كالتلوث جمع ونقل والتخلص
من القمامة عالية ولا يمكن معها الا
بتدوير التلوثات واعادة الاستفادة منها
مستوفيين من تجربة الدول الاوروبية
في هذا المجال فهي انجلترا يتم تدوير
٨٠٪ من نفاياتها وفي ألمانيا ٩٧٪،
وهولندا ٨٠٪.

ويشير الدكتور احمد عبد الوهاب
الى ان الدخان في اقامة المصانع
داخل الكتل السكنية مازال يشكل
خطرا ومسيبا رئيسيا للصحة
السواء، فهناك ٤ مصانع كبرى
بالقاهرة تفرق نحو الف ٤٠٠ طن
سولار سنويا، وتضيق بيئة القاهرة
بوميا بنحو ٤ الاف ٨٠٠ طن من غاز
ثاني اكسيد الكربون بوميا بالاضافة
لكتبات غير محصورة من ثاني اكسيد
الكبريت وثاني اكسيد النتروجين
والهيدروكربونات والبنزين،
وغازات اخرى. كما ان هناك اكثر من
١٠٠ مصنع يفرج نحو بوميا نحو
٧٥٠ طن مازوت بالاضافة الى ٧٥٠



المدر: الجيولوجية

التاريخ: ١٩٩٩/١٥/١٢

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

عن ثَقِيبِ الْبَاهِ

[illegible]

أيضا ذلك الشريان الذي يبدأ من باب
الفتحة إلى باب روية ثم يتجه صاعدا
المنحنى نقيصة إلى أقصى الشريان وكان
الضلع العرضي هو شارع الصلبة الذي
يبدأ من القاع أو الرمية أو ذرة مفرد
إلى السبوتية ثم إلى شريان الفم
في الجنب إلى الشمال من الفم
الذي لا تفتح إلا لأفواه، بينما يتنكس
والذي يشق شقوق الفم وشروها،
والذي لا تفتح إلا في القاع ثم القاع
والذي لا تفتح حتى في مفاصل أصابع
عسكرة بثة طريق بولاق من الغرب إلى
الشرق، ليسل ميماء دون بجانته إلى
الشرق، ويعد ذلك الشوارع العرضية،
الوارية في تخبط حوران إلى شبه
إسماعيل، والفم يتنكس من أول الصبح
إلى الفم في تلك الشوارع الجنبية.

کامل زہیری



المصدر: الأهرام ٢٠١١

التاريخ: ١٤/١٢/١٩٩٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



الأخلاق

طرح مكتب حوار الحضارات التي دعت اليه القديسة الانجيلية برنارسة التي ابرهت في قضية الاخلاق، وكيف تتأثر، بوزة الطرمات، وقضايا البيئة، وفكر العمالة، وقيمة التكنولوجيا، واصبح انسان هذا العصر محاصر ومشغول ومتورط ويتعامل مع هذه الظاهرة بصورة شبيهة دائمة، وتاخذ الشخص مأسوف لتسفر عنه الاخلاق مع سماع قرن جديد له تحديات جديدة. ولد تحدث في هذا المنتدى الفكري رجال الدين الاسلامي والمسيحي وبانته من اساتذة الجامعات والطلبة، والفكرين الثريا الحوار وفتش وطرح للمنتدى كل الابداء في منظومة الاخلاق سواء كانت اقتصادية، واجتماعية، او ثقافية. وقد تضمنت مائدة الكيفور د. محمد عبدالفتاح القصاص، لاثلاق البيئة، واستعرض تاريخ البيئة منذ ابهرت سلفية نوع، التي حرصت على تحقيق التذوق البيولوجي، معبرا بمسوخة واشبهل كارسون في الربيع الصامت ثم القيد للكنائس التي طرجه مؤتمرا الامم المتحدة للبيئة البشرية سنة ١٩٧٢ حتى مؤتمر الامم المتحدة للبيئة البشرية سنة ١٩٩٢ في القيد للكنائس، وقال انها مسئولة بيئية واخلاقية ان تحافظ على الموارد لاثنا تسلفاتها من اباينا ولا تطرح في مكراتها، تسليمها إلى الابناء، وتطرق د. سمير نجور عالم البيئة في الحوار البيئة، وقال ان الاخلاق مسئولة، وفي احدى روايد الفلسفة ونبيه الى تشهيدات التي يتبرهن لها الكون وان التنوع الاحيائي، متوازن وهو يتكامل وايضا مغاولة من تنافس الكاسمين الى ٧١ سمير حرق الغابات بعد ان كان يمثل نسبة ٢٠ من مواء، العالم وتند بتدهور القيم البيئية، وهو حالياسد بان الاخلاق، والبيولوجيات مجتمع تفر على حقوقها، وزندى مغاولة سخن تفكير محياري. الاخلاق، منظم فربية، وسجتماعية، متغيرة مع الزمان والمكان وبانت الايام في تضار، والاسهماء. محمد باسم علنور الاستاذ الجامعي الكلمة.

مؤكد ان الاخلاقيات مرسولة، وبما إلى ان الاخلاقيات البيئية هي حزمة من القيم في عالم البشرية وفي جزء من الطبيعة، وبطبيعة الفيزياء والبيانات تصل القيم والاخلاق العادلة، والذين رجال الدين الحوار بالاستملاء، الايات الكريمة التي تدعو إلى الاخلاق.

● نلاحظ: ان الاخلاقيات البيئية تشمل تنمية حزمة جديدة من القيم في عالم الإنسان هو غلبة الحق.

رأصد



المصدر: الرياض ٢١/٥/٩٠

للتشور والخدمات الصدفية والمعلومات التاريخ: ١٢/١٥/١٩٩٦



بدأت تنفيذ المرحلة الأولى من مشروع حماية السلاسل البحرية على ساحل البحر الأبيض المتوسط والتي تنفذها جامعة قناة السويس بالتعاون مع جامعة لندن ووزارة البيئة بتعمول من هيئة داروين البريطانية للحفاظ على الحياة البحرية.

وأكد د. سمير إبراهيم غنيم (معيد كلية العلوم الزراعية البيئية بالبحر الأبيض المتوسط) على المشروع أن هذا المشروع يستمر تنفيذه لمدة ٢ سنوات لهذه مراحل لحماية السلاسل البحرية والحفاظ عليها من الانقراض بالتعاون مع ٢ دول من حوض البحر الأبيض المتوسط، وتشمل تركيا وفيرص واليونان، وتشمل البحيرات معها وهو مشروع للحفاظ على البيئة والتوازن البيئي. حيث تم حصر أماكن وجود السلاسل وأماكن يفسد على طول ساحل البحر الأبيض المتوسط من السلاسل حتى رفع، والتفصيل وجود ثلاث شيد وزحف عمودي على الساحل الشمالي أدى إلى هروب السلاسل وكذلك صيد السلاسل بالإستفرا مما يهدد بالانقراضها.. وكانت المنطقة الوحيدة التي تعيش فيها السلاسل، وأضغ بيضها في أعشاشها في شمال سيناء.

وبدا تنفيذ المشروع بمحطة شمال سيناء باعتبارها منطقة أمة لتكاثر السلاسل البحرية، وتم تحديد أماكن وجود السلاسل وأماكن وضع البيض. وتم اعتبارها محميات طبيعية وصنفت للدراسات الأوربية بخصوصها بهدف الحفاظ عليها وعالية أبحاثها وحمايتها من الطيور، وتم تربية اللواتين بهم صيدها والحفاظ على أماكن وضع البيض.

وتشمل المرحلة الثانية متابعة ورعاية أعشاش البيض لحين خروج صغار السلاسل منها، ثم تخصيص أماكن أخرى قريبة ورعاية الصغار حتى تتمكن من متابعة حياتها الطبيعية داخل مياه البحر فيتم إطلاقها في أماكن تكاثرها وسيتم المشروع بعد ذلك تنفيذه على طول البحر الأحمر.

وأعلن د. سمير غنيم أنه سيقدم مؤتمر دولي خلال عام ٢٠٠٠ باشتراك دول حوض البحر الأبيض المتوسط لتفعيل الخبرات والأعداد الخطط الكلية بحماية السلاسل والحفاظ عليها والأعداد لتنفيذ مشروع آخر متكامل لدراسة هجرة السلاسل البحرية وتبين مسارها التوابع الزراعية اللازمة لها وإسعادتها على التكاثر وحمايتها من الانقراض.. وذلك بتعاون دولي مشترك لجميع دول حوض البحر الأبيض المتوسط.

أحمد الطيراني:



المصدر: الشرق الأوسط

التاريخ: ١٩٩٩/١٢/١٤ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بدون زعل

جهاز شئون البيئة لم يصدر حتى الآن
معايير الانبعاثات من الحارق والقانون
المحال نكرو هذه المعايير ومطوب إساءة
ترخيص الحارق..
ووضع مواصفات التشغيل

الرجل الأخضر



المصدر: الزمان

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١٢/١٢

تشغيل أول أنوبس يعمل بالكهرباء الشهر المقبل

كتبت - سالي وفائي:

أعلن الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة أن مرفق البيئة العالي يعمل العديد من الشروعات التجريبية الخاصة بالملحقة التطبيقية في مصر منها استخدام الهيدروجين في خلايا الوقود خاصة أن مصر لديها إكتافيات واسعة في هذا المجال وقال إن بتأثير التكلم سويل يشهد إستقبال أول أنوبس في مصر يعمل بالطاقة

الكهرمالية بتحويل من مرفق البيئة العالي سيتم استحداثه في منطقة هضبة الأهرام وإشاد رئيس جهاز البيئة إلى أن مصر تقوم حاليا من خلال التعاون بين الوزارة والمؤسسات الفنية بتحديد إحتياجاتها من التكنولوجيا الخاصة بمواجهتها لظاهرة التغيرات المناخية وأعداد قائمة بها حتى يمكن الحصول على التمويل اللازم من قبل هيئات التمويل للندي بالطاقة وللور تقديمها خلال النصف الثاني من العام القادم وأكد ضرورة أن تكون هناك رؤية مستقبلية لمواجهة آثار التغيرات سواء في ارتفاع منسوب سطح البحر أو الزلزال أو الجفاف أو كالأحداث التي يتم حاليا إعداد كرائد وطنية قادرة على التعامل مع هذه التغيرات.



المصدر: الأهرام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٦٦٩/١٢/١٢

من دهاليز المكتبة الخضراء

الهيئة أمانة

[illegible]



المصدر: الأهرام المسائي

للنشر والخدشات الصحفية والعمليات : ١١٠/١٢/١٩٩٩ التاريخ

مع تنفيذ مشروع شرق التفرقة

ضوابط لتطبيق قانون البيئة في بورسعيد

كردون للبيئة وكذلك إزالة الورش والمخلفات الملقاة للراحة ونظها إلى مناطق جديدة بعيدة عن المناطق السكنية لما تسبب من أزعاج وتلوث البيئة.

وأضاف عبدللك الزيني وكيل المجلس الشعبي المحلي أنه مطلوب التنسيق بين المحافظة ومحمية اشرف الجميل للحد من الجرائم المتعلقة بحماية الحياة البحرية وإقامة منشآت على الشاطئ مع دعم فشرطة السلطات المائية لشراء المعدات اللازمة لتمكينها من أداء مهامها وضبط المخالفات والقبض على أساليب الصيد الخفاف. وبضرورة إنشاء المناطق الخضراء والحدائق الأسكن للترفيه وتشجيعه بين الساكن في جميع الأحياء، وفجر للفصص للبناء، وخصوما المناطق الصناعية والعمرانية الجديدة. وذلك بهدف إقامة حزام أخضر لحماية المناطق العمرانية الجديدة. والرافعة حرب منطقة الملاحات بحى بورسعيد حيث تهب الرياح الحملة. برزلة الأسلاك للتطير منها. وبشر عدد الأشجار الخلفية بمشجرة الآف شجرة واعتقد أن الدكتور مصطفى كامل محمد محافظ بورسعيد الجديد

مكتب يوم ومصنع لانتاج السماد العضوى بطاقة انتاجية ١١٠ اطنان/ يوم وجار استخدام القمامة العضوية محبوبة والحمة الناتجة من محطة تنقية مياه الصرف الصحي في تهيئة مصنع السماد العضوى بالمحافظة.

وكما تم إنشاء عدد محققين لتتوين الممارات بالغار الطبيعي بدلا من السولار والتزوين حفاظا على الصحة العامة للمواطنين والبيئة. ولكن الإجراءات المطلوبة للحفاظ على البيئة أيضا من وجهة نظر الشعبين كما يقل محمد فودة عضو المجلس الشعبي المحلي للمحافظة هي ضرورة اخطار رقابية الأطباء، بورسعيد بديهاها بتوفير وسائل نقل المخلفات الطبية الخطيرة والناتجة عن العمليات الخاصة ومعامل التحليل والمستشفيات الخاصة والمتحالف مع جهة أو فرد حاصل على ترخيص بتداول النفايات الطبية وإقامة محطة للتخلص من هذه النفايات على أن تقوم المحافظة بتخصيص مكان ملائم لإقامة هذه المحرقة وكذلك دراسة إقامة محرقة لكل مستشفى عام لحرق النفايات الطبية للتقليل منها أو إقامة محرقة كبيرة لجميع المستشفيات خارج

في بورسعيد الجديد من الإجراءات التنفيذية تم اتخاذها للحفاظ على البيئة من التلوث وترصدها في إنشاء معمل لرصد البيئي وتجهيزه بالمعدات لرصد ملوثات الهواء. القربة. المياه كما تم تركيب ٢ أجهزة ثابتة فوق سباني (مركز طبي الكويت. مركز طبي للقايطي - مديرية الشئون الصحية) كما تمت مراجعة المشروعات الصحية في نطاق المحافظة ببنيا وإزام أصحاب هذه المشروعات باستيفاء نماذج للتصنيف البيئي الخاص بالمشروع وإرساله إلى جهاز شئون البيئة لتفويسه وإيداء. الرأي قبل الترخيص له بمزاولة العمل ويتم إجراء تحاليل دورية للمخلفات السائلة الخاصة بالمنشآت الصناعية بمعرفة معمل المختون الصحية ويشرف عليها الدكتور سلامة عبدالقمر مدير عام الشئون الصحية ببورسعيد وذلك مراعاة للنسب للسوح بها قانونا.

ويقول الكيميائي محمود عوض رئيس جهاز شئون البيئة: سيتم اتخاذ الإجراءات اللازمة نحو للتلوث الخلفية

كما تم إنشاء محطة تنقية لياه الصرف بطاقة انتاجية ١١٠ ألف متر



المصدر : الأهرام المسائي

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٣ / ١٥ / ١٩٩٩

بولفتني في الرأي بعد زيارته الأخيرة
ليورفانو.. كما أنه مطلوب مراعاة أن
تكون الصناعات التي مستقبها في
الناطق الصناعية الجديدة شرق
بورسعيد - جنوب وغرب بورسعيد
ومتطقة اللواء البحري للركزي
والناطق الصناعية الخدمية متماشية
مع قانون البيئة مع الشفاء ما يلزم من
إجراءات للحفاظ على البيئة وعدم
تأثيرها سلبيا - كما أنه مطلوب تدعيم
استطول نقل وجمع المخلفات الصلبة
بالأحياء.. كما أنه مطلوب الاستمرار
في تطبيق قانون وزير العمل رقم
٩٦ / ١٣٥٢ بأن تقوم شرطة البيئة
وإدارة المرور بالعمل على الحد من
لغشوفضاء التلجسة عن أجهزة
مكبرات الصوت وكلاسيكات
السيارات والميكروباصات ومخاطبة
الشركات والمصالح الحكومية بشأن
خطر التدخين بها وتقسيم مكان
مخصص للمدخنين بكل جهة سواء
من العاملين بها أو للزوارين عليها
ويعد تلبية هذه التوصيات تستطيع
الحد من التلوث في محافظة
بورسعيد.

بورسعيد

حامد الزكي



المصدر: الأخصار

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٤/١٢/١٩٩٩

بدء الأعمال التنفيذية لحماية ساحل رشيد بتكلفة ٤٠ مليون جنيه

ما بين ٤ - ٦ أمتار بتكلفة إجمالية ٧ ملايين جنيه

وأوضح رئيس الهيئة أن الهيئة تخطط أول مشروع تجويع من نوعه في مصر لحماية الشواطئ غرب رشيد. وذلك باستخدام أحدث طرق الحماية والتي يطلق عليها «صناديق الرمال» وذلك لحماية مناطق الاستجمام بوندى الرمال والمناطق الأثرية مثل مابية العيد.

وأضاف المهندس إبراهيم مويشار رئيس قطاع التنفيذ والهيئة أن طريقة صناديق الرمال تخطط لأول مرة في مصر. لعدم خطورتها على حياة مرتادي الشواطئ ومن ثم ذلك على الشكل الجمالي للبحر وللشواطئ. عبارة على أن تكلفتها لا تزيد على ٢٠٠ متقاربة بتكلفة أنواع الحماية الأخرى.

كتبت كريمة السروجي:

يجرى حالياً تنفيذ أعمال الحماية الخاصة للجهة الشرقية من ساحل رشيد بطول ٥ كيلو مترات عن طريق استخدام وإنشاء خمس رؤوس بحرية من لصجار البرازيل التي تطورها كتل خرسانية بتكلفة إجمالية ٤٠ مليون جنيه. صرح بذلك المهندس سابق عبدالسيد رئيس هيئة حماية الشواطئ الأسفلت الحالية لتدعيم الأعمال الحماية السابفة للساحل ومن المقرر الانتهاء منها نهاية العام القادم. تساعد في الحد من التآكل الذي يشهده الساحل علاوة على زيادة المساحات ومواجهة احتمالات ظاهرة تغير المناخ وزيادة منسوب مياه البحر. وتقدم الهيئة حالياً باستكمال أعمال تطوير بونجاز رشيد وزيادة عرضه من ٢٠ متراً إلى ١٦٠ متراً ولتأمين تفرج



المصدر: الخمرار

النشر والخدمات المكتبية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٦/١٢/١٤

شحاته: إجراءات فورية ضد الأنشطة الملوثة للبيئة نقل مصانع حلوان الحل الوحيد لمواجهة التلوث بالقاهرة

كتب أحمدك سيوف

عدد الدكتور عبدالرحيم ضحكة سماعة لمحافظة القاهرة
بالتخاذ إجراءات فورية ضد أصحاب الأنشطة الملوثة
للبيئة.

وقال المحافظ أنه في أي لحظة يزداد فيها التلوث في
سواء القاهرة وسوف تتخذ إجراءات فورية.. مؤكدا أن
اسلوطينا تليفزيون أكثر من مظهر في مكانة التلوث
وأضاف أن المحافظة قامت بنقل جميع الأنشطة الملوثة
إلى خارج القاهرة في منطقة الروبيكي على طريق
الخطية الذين المسقة على مساحة ٢٥٠ فدانا.

وقدشد المحافظ مسئولى الأنعام والأطباء من مساهمة
المحافظة في بث سواد لاسلامية تتضرر الروى لدى
الأطفال والصحة للبيئة.. وأهمية معاونة لجهت
للمحافظة في منع تلك القمامة في الشوارع.

وعدم أحرفها في الأماكن العامة.
وأكد أنه لن يتم السماح بأي أنشطة خاصة بالقمامة
في حي منطقة ناصر باستثناء أنشطة البلاستيك لأنها
غير ملوثة للبيئة.. مبيرا على أنه لن يتم تسليم وحدات
مكبلة لأي فرد يعمل في فصل القمامة داخل مسكة.
يذكر أن محافظة القاهرة ألغى النهاية العامة ضد
مصانع اسمنت حلوان لحفظها قانون البيئة.

أكد عبدالرحيم ضحكة أن كثافة السحابة السوداء
التي طالت سماء القاهرة خلال الفترة الماضية تسببت
حفظها إلى حد ما.. وقال المحافظ أن هناك مرحلتين
للسحابة السوداء.. الأولى كانت نتيجة لاصراف في
الأرز في الماشقات الجاورة للقاهرة.
وأضاف أن المرحلة الثانية من السحابة كانت بسبب
الأنشطة النشطة من مصانع الاسمنت بحلوان ولشار
إلى شوية نقل مصانع الاسمنت من مواضعها في
حلوان إلى خارج أطراف القاهرة.
وقال أن نقل مصانع حلوان سيساهم كثيرا في
الحد من تلوث البيئة في القاهرة.



المصدر: الأناضول

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٦ / ١٢ / ١٩٩٩

بعد قرار وزيرة البيئة بإغلاق مصانع مصر القديمة:

الأهالي مستعدون للتطوير

ولكن ساعدونا

مطلوب: سرعة الحل وتشكيل

لجنة لتوفيق الأوضاع

بسبب مشكلة سحب الدخان التي
ضطت سماء القاهرة قامت وزيرة البيئة
بزيارة منطقة الفواخير بمصر القديمة
وأمرت بإغلاق الفواخير وجميع مصانع
المنطقة ومنها مصانع تكسير الرخام وطحن
أحجار البودرة والسبيداج وحلج الأقطان
ومصانع البلاستيك، ولتأكيد القرار قامت
وزارة الكهرباء بقطع التيار الكهربى عن
المنطقة.. ومع احترامنا للبيئة وقرارات
الحفاظ عليها هناك بعد انساني آخر..
فهناك ٢٥٠٠ أسرة تعيش منذ شهور بلا
مسود (ونحن الآن في شهر رمضان
الكريم)..



تحقيق: أمانى ضرغام

للمصنعات الخالية من الأسام الكيميائية وحتى منطقة بنى القايعة ومن قبل تاريخ هذا القرار بسنوات

كانت منطقة صناعة يوجد بها مصانع وتنتج مختلف الأشياء وأصحاب للمصانع لم يفهم تراخيص وعقد ايجار كما ان القرار تضمن ان تمتلك الشركة المناطق الخالية وابست الأمل بالعمل والسكان

للاساكن التي تعمل بها منطقة من المحافظة وايضا عقود رسمية مقابل الانتاج والمحافظة تحصل من ايجارات ثابتة من قرة التسيينات والتسيينات لذلك المحافظة معتبرة بالاشطة ومن منطقة صناعة وابست شرطين.

مستعدون للتطوير ويوضح سمير فايز صاحب مصنع ضمن بوزارة ان اصحاب للمصانع مستعدون لتغيير انشعهم كما ان هناك العديد من المصانع التي طورت نفسها بالفعل كما ان ضمن كبريات الكاسيم

وهي صناعة تقوم على فكرة صناعة سلع من اللؤلؤ نفس الليكاتيكية سواء اكانت سلعان بالية تقوم على الخشن والمهارة او حيلة تقوم على الخشن والمسلطرات لهذه الصناعة لايتج عنها أي طرد او التبعات خيرا او اذرى او خروضا، كما ان صناعة ضمن كبريات الكاسيم التي تقوم بالمنطقة تدخل في العديد من الصناعات الحيوية والغذائية والصناعية مثل صناعة علف الدواجن ومستحضرات التجميل ومجموع الاسنان وبعض الصناعات الفولاذية كما ان عمل هذه المصانع لايتضمن من أي امراض مهنية بسبب اخطائهم في هذه الالة.

أين الذهب؟ ورسال لسمايل عبيد عامل قائلا لقد تخرجت من بدوالم المدارس

لصناعية عام ١٩٤٤ وتحت اوريالى القوي للامانة وبعثا على طلي الانتاكي جت الى هذه المنطقة لتراخيص سحيا براء الفيزا والصعد الى اصل منذ جت برباي كويس ولتحت واجبت الطين واعيش واسرني من نكلي من العمل اين ادبي الآن بعد اطلاق للمصنع الذي اعمل به وان الجا خاصة له بعد ١٥ عاما لم يصلني حتى الآن خطاب القوي المعلقة ورسال كيف تشجع دولة الاستثمار بيد وتالي واليد الاخرة

الامالي واصحاب المصانع يؤكدون انهم مستعدون لتدقيق الأوضاع والانتظام ولكن خبره البيئية اخذوا القرار.. ولحقوا... من يلقى الامالي يمرض عامل السيد صاحب ورشة بلاط بداية المشكلة قائلا: قامت وزارة البيئية بطلب الفواخير لنها تورد البيئية بالمشان ولكن في اليوم التالي قامت الوزارة بطلب مصانع تكسير الرغام ومصانع طحن اسجار البورق والسبيدياج ومصانع اخرى تقوم بالنشطة عديدة منها مصانع حليج الاقطان ومصانع البلاستيك ايضا قامت شركة الكوربا، بطلب التيسار الكورباي من هذه المصانع بطريقة غير قانونية على الرغم من انه لا تريد اي مستأخرات مالية على المشترين.. بكل المصوت حسن عيد العمال صاحب مصنع تكسير بورق قائلا: انه ولا من ان يقرر جهاز ضمن البيئية بأمر رسال مندوبين على التطوير بعض الاشطة الفولاذية وتيسر الوصي ايربي على هذه المنطقة من الاطلاق الوصي اذار ساين روكام امام وراثته ويجريه انهم جميعا مستعدون لتغيير انشعهم ومستعدون لتغيير التسيينات قانون البيئية ولكن يتلصصهم الارشاد والقويوه وهذا هو الدور الذي من للتسريع ان تقوم به الوزارة.

وتساقل التشجيع حبيب صاحب مصنع الخان قائلا: نحن نريد ان نعرف هل هذا القرار لصالح البيئية ام للشركة التي تسخره لذلك الارض ويكمل قائلا: بالطبع ان يكن المصنع من وراء قطع التيسر الكورباي منا هو منطقة البيئية لأن القواذير التي يقوم عملها على حقل الامانة لاستخدم الكوربا، في عملها وإنها للمصنع التي لايسفر منها بخان او ايربي من التي تسخدم الكوربا، كما ان القواذير وعددها ١٠ فاحشورة بدأ اصحابها تدقيق اوضاعهم ومنهم فاحشورة الآن يعملان بالخان وتالي اصحاب القواذير مستعدون لتدقيق اوضاعهم ايضا ولكنهم متفكرون ان تعميم الوزارة الفرسه.

ويوضح التشجيع حبيب ان هذه الارض اراضى حك من المحافظة ولديها علق ايجار تراخيص عمل منذ بداية التسبعينيات وهناك من لديه رخصة وعقد ايجار منذ عام ٦٥ ان للغة جميعا من الجنوب جبل ومن امامها منطقة التربة كيف تتحول هذه المنطقة إلى منطقة سكنية وفي بهذه المواقف.

ويوضح اسماء عبدالصن صاحب مصنع بالاسمنت ان الشركة منذ اها قرار جمهوري في التسعينيات بتملك

تضمن كلام عبيد بكوره مثلت العمال الذين تنتج هذه المصانع الصغيرة بوزنهم بالفعل بدأ والذين تولقت الحياة من وجهه نظرم منذ يوم ٢٨ أكتوبر للشعب بسبب تواف المصانع محمد محمد عمر صاحب مصنع صابون يقول: منذ نهاية شهر أكتوبر ولا عمل بالمصانع والمشكلة ان هذه المصانع كانت حيلة الكوربا، التي تدخل خزنة الدولة منذ شهرين حوالي ٢٠٠ ألف جنيه تنفذه باستمرار ويوش لنا للتدبير اسرجعها يؤكد ان كل المصانع مستعدة لتدقيق اوضاعها وتتطلب فقط للفرصة كسبا ان هذا الاطلاق لا تعرف هل مستقل لكن اخر لم اين نذهب وكيف سندفع تكاليف الانتقال لم ندفع تكاليف التطوير.

محافظة القاهرة حمل الامالي شكواهم إلى محافظة القاهرة د عبد الرحيم حسانة والذي يقب منهم مبالا لمل هذه المشكلة مع وزارة البيئية التي نفذت قرارا بوزارة القدرية. والسرال الآن الى متى نبقى هؤلاء الناس لا عمل ولا سوده ريق ونحن على ابواب شهر رمضان لم نل ثرقت الدخان بعد اطلاق هذه المصانع او مل تم القضاء على اسبابها

الاجابة بالخير لا اذن يبحرنا عن السبب الحقيقي واتركوا الناس تبت عن رزقها في سلام ماداموا مستعدون للتطوير والتحديث

خاصة ان الدكتور احمد فؤاد السيد وهو يملك فاحشورة تعمل بالخان القبطي تقبل بطلب اوزارة البيئية يقابل فيه لجنة من اوزارة تامين الفاحشورة لتلك انما صنعا تعمل بالخان لتكن طولة للبيبة ولكن هذا الطلب منذ شهور محلة الاجراء ولم يبحرنا للتدوير ولم نلت



المصدر: **المسار**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٥ / ١٢ / ١٩٩٨

بدأ التنفيذ الفعلي لقانون البيئة

غرامات فورية.. وسحب الرخصة ٦٠ يوماً للمخالفين

حبسب العادلى: تنسيق كامل بين الأجهزة.. لمكافحة التلوث



لواء حبيب العادلى

لك. أكد اللواء حبيب العادلى وزير الداخلية على ضرورة تنفيذ التنسيق الكامل بين كافة أجهزة وزارة الداخلية ووزارة البيئة لمواجهة مظاهر الاضرار بالبيئة.

بدأت مديرية الأمن والإدارة العامة للمرور تنفيذ توجيهات اللواء حبيب العادلى وزير الداخلية بمكافحة التلوث البيئى سواء فى المناطق والشوارع.

عيسى محسنى

وفى البجيرة ضبط ١٧ مخالفة انتهاك لوائح و ٣٢ مخالفة بجان كثير.

صرح اللواء شريف جمعة مدير مرور البجيرة بأن القانون ينص على ضرورة أن يقوم المخالف بسداد غرامة مالية مع سحب الرخصة القيادة لمدة شهر ولاتزيد على ٦٠ يوماً وذلك عند كل من يستقل سيارة تسير فى الطريق العام تصدر عنها أصوات مزعجة أو ينبعث منها بخران كثيف أو رائحة كريهة أو تسير بالطريق محملة بمواد مشتعلة أو مفسدة أو سبقت بعض حملاتها وتشكل خطراً على المواطنين.

من ناحية أخرى أكد محمود أمين بوزار الداخلية أن المواطنين الذين يقومون باللاء للمخالفات فى الطريق العام تمرر شذعم محاسنهم مع احالتهم الى النيابة تقرر قيامهم بسداد غرامات مالية تتراوح حتى مائة جنيه. فأتى هذه الحملات فى إطار خطة وزارة الداخلية لمواجهة مشكلة التلوث البيئى بالتنسيق مع وزارة الدولة لشئون البيئة لمواجهة ملوثات المصانع وعبوات السيارات وعمليات الحرق للمخلفات الزراعية والصناعية والأضرار الخطيرة التى تلحق بصحة المواطنين من جراء

قامت الإدارة العامة للمرور بحملة أسفرت عن ضبط ٤٨ سيارة مخالفة تصدر دخاناً أسود فى الهواء و تصدر أصواتاً بدون فلتر و ٢٠ سيارة بدون ترخيص ومكبسة مخالفة و ١٧ سيارة غير مقلقة و ٨٢ مخالفة إلقاء قمامة بالطريق العام و ٧ مخالفات إلقاء مخلفات بناء بالطريق العام و ١٧ مخالفة حرق مخلفات و ١٧ مخالفة غرضاء وزجاج وفى التلفزيونية ١١٧ مخالفة إشغال طريق و ١٦ مخالفة نظافة عامة و ٢ مبنى بدون ترخيص و ١٠ مخالقات غرضاء وإزعاج وفى الإسكندرية أسفرت الحملة عن ضبط ورش تصنيع البعب والأعاب النارية التى تسبب قلقاً للمواطنين فقد تم ضبط نبوية هيد النعم عبد الوهاب وبجورتها ٥٠٠ بنية ونصبر عبدالخالق محمد وبجورتها ٣٥٠ صاروخ العاب نارية وجابر محمود جابر محمود ٢٥٠ بنية و ٢٠ صاروخ العاب نارية والمريوى أحمد عاشور وبجورتها ٢٠٠ بنية و ٢٠ صاروخ العاب نارية والصمصن لفرالدين عيسى وبجورتها ٤٥٠ بنية و ٢٠ صاروخ العاب نارية ومحمد خميس محمد ابراهيم وفى جهازته ١٢٠ صاروخ العاب نارية و ٣٣٤ طلقة صوت وعبد العزيز خليل ابراهيم وبجورتها ٤٧٠ صاروخ العاب نارية



المصدر: الأمل ٢

التاريخ: ١٩٩٩/١٢/١٥

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



كتبت - سالي وفالي:

صرح الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة بأن مواجهة بعض القطاعات للتلوث التغيرات المناخية تركزت على بناء القدرات الوطنية لاستيعاب التكنولوجيا الخاصة بتقليل الانبعاثات وإجراءات التكيف مع ظاهرة التغيرات المناخية وقت حدوثها والتطوير المؤسسي ليتمكن تعاون جميع الجهات بما يضمن الاستفادة من كل ما تقدمه الدول للتقنية لمساعدة الدول النامية في مجال نقل التكنولوجيا التطبيقية صيغة البيئة .
وقال إنه يجرى حالياً تحديد احتياجات بعض القطاعات لأجهزة التغيرات المناخية لمناقشتها وعرضها على اللجنة القومية للتغيرات المناخية قبل إرسالها إلى سكرتارية الاتفاقية الدولية الخاصة بالتغيرات المناخية. وأوضح الدكتور عبد الجليل في احتياجات قطاع الطاقة تركز على التكنولوجيات الحديثة الخاصة بترشيد وزيادة كفاءة استخدام الطاقة لزيادة عمر احتياجات الطاقة وتقليل الانبعاثات. أما قطاع الأرصاء فقد ركز على الأساليب الخاصة بعمليات الرصد والتابعة للتغيرات المناخية والاستثمار عن بعد مع تطوير نماذج تقنية يمكن التنبؤ من خلالها بالتغيرات المناخية للمحطة بالغة الدقة المطلوبة وأشار إلى أن احتياجات القطاعات الأخرى مثل الزراعة والموارد الساحلية تركزت على التكنولوجيات الخاصة بالتكيف مع الآثار السلبية لظاهرة التغيرات المناخية على الإنتاج الزراعي وعلى الموارد الساحلية في حين ركز قطاع الصناعة على استخدام للتكنولوجيات التطبيقية كأحد البديل لتقليل حجم الانبعاثات قلابة عنه.



العدد: ١٠٠٠

التاريخ: ١٥/١٢/١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

كباش الفداء

البيئة فيلق الدكتور زكريا عزمي ليصبح
الأوضاع وينصف الفلاح المصري من تهمة
القتل في حدوث السحابة السوداء
ويطالب الوزارة بتفسير
واضح وصريح عنها وعن
اسبابها وطرق مواجهتها
حتى لا يكون الفلاح

أحمد البطريق

المصري هو كباش الفداء!!
والغريب أن نواب الائتلاف المتحدة
بثلاث هواء القاهرة جلسوا صامتين!!
إلا القليل منهم الذين استشهدوا بالظلم
الذي وقع على كاهل الفلاحين في
دوايرهم لتقديم ماهر مصلحي بطيب
احاطة عاجل للدكتور أحمد فلاح سرور
رئيس مجلس الشعب عن الفسادات
والمخالفات التي وقعت على الفلاحين
نتيجة حرقهم للأرض مصلحي قال في
طلب الإحاطة: إن الحكومة فاجأتنا
بتفسيرها لظاهرة السحابة السوداء التي
غطت سماء القاهرة منذ أكثر من ثلاثة
اشهر بأنها كانت نتيجة للقيام بالفلاحين
بالخسوف من قنن الأرض بالحرق في
المناطق الملاصقة للقاهرة الكبرى وقد
حررت ضدهم المخالفات والمحاضر التي
لا يعلم إلا الله كيف يواجهون آثارها
ومابتدئ عليها من غرامات تجاوز
الخمسمائة جنيه عن المخالفة الواحدة!!
نائب بليس شرقية قال إن الفلاحين
اعتادوا حرق المخلفات الزراعية عقب
انتهاء موسم الحصاد لتفادي التلوثات

لم يعد مثلما كان فصيحاً فقد
انتهكته الجبل وهو يبحث يجد عن
للحمة العيش وعن بقعة خضراء
يجمعها تحسباً لنفع ايجار سنوي
يشغل كاهله .. وقف مكتوف الأيدي
لا يرى لامر شديداً .. فلم تخرج
الكلمات مثلما تعود بتفانية ليدافع
عن نفسه فقد انتابته حالة ضمت
رهيب، وهو ينتظر أن تأتي البصة في
صباح يوم الخطي فيه قرص الشمس
وراء سحابة سوداء قائمة ليقول له
أنت السبب في غياب الشمس!! ولي
هذه السحابة ويحضر له مخالفة
لا يعرف قدر غرامتها
أو محضراً لا يرى
ابن ينفذ به
الفلاح لا يعرف ماذا
يفعل .. هل يستمر

في حرق مخلفات زراعته مثلما
يُنصح بذلك المرشد الزراعي حتى
يحمي محصوله الجديد من أية آفات
قد تكون في محصوله السابق .. أن
يكف عن تصالح وزارة الزراعة
ويلتزم بقرارات وزارة البيئة التي
تجرم مثل هذه الأمور!!

ولف الرجل مذهولاً مما يحدث له فقط
رفع يديه إلى السماء كي تتكفف تلك
اللعنة.

ولم تفسد أيام قلائل إلا وانكشف
المستور!! وإظهار الله براعة كل فلاح مصر
من تلك الشهمة .. ليس داخل الأروقة
الحكومية ولكن على شاشات التلفزيون
عند إذاعة مباراة في كرة القدم لم يستطع
الذئب وقت قيامتها رؤية الكرة أو أرقام
اللاعبين!! رغم الضوء المبهر الذي ينهمر
من كل الجنبات على استاد القاهرة.
فالسحابة السوداء تغطي كل شيء في
الوقت الذي أنتهى فيه موسم حرق
المخلفات الزراعية ونشأ الادار أن يتضمن
جدول أعمال مجلس الشعب في اليوم
التالي عدداً من الأسئلة للوجهة لوزيرة



العدد: ٢١٥٨

التاريخ: ١٦٩٩/١٢/١٥ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الإرشاد الزراعي للقضاء على الآفات التي أصابت المحصول وتغاديا لاستمرارها في أصابة المحصول الجديد وكذلك للاستفادة من نتائج الحرق في تعقيم التربة ومنع تماسكها

وقال إن تعريض الفلاح المصري لمخاطر هذه المحاضر والقرارات وتحمله أعباء لابل بها، وتحمله مسئولية تلويث البيئة والهواء وتلويح المسحابة السوداء على القاهرة أمر غريب



زكي بادوي

يستحق وقفة من كل المسؤولين، فالفلاح المصري هو باني نهضة الأمة وهو أحد أهم دعائهما وهو من أوائل من ينبغي ضربيته دون أن يطلبها منه أحد .. فلم نعرف على طول التاريخ أن أي منهم قد حررت له قضية تهرب ضريبي أو امتنع عن زراعة قوت الشعب!!



ماهر مصلاحي

ماهر مصلاحي اختتم طلب إحاطته الذي يوجه إلى وزيرة البيئة قائلا لا تريد أن نحصل أخطاء الأخرين على عاتق الفلاح الميسيط المخلوب على أسرته، فليس هو مكلما بقول المثل الشعبي: الحفطة المأبأة، أو كبش الغداء

أو الوسيلة التي يبرز بها الآخرون فشلهم!! فهل يتجح ثوب الشعب في إلغاء هذه الغرامات والمخالفات وهل يمكنهم الانتصار لتلك الفئة من الشعب خاصة أن كل فلاح مصر ينتظرون سماع أخبار طيبة تجنبهم مثل هذه الأزمات وهم في أوائل الشهر الكريم؟ هذا ما سوف تكشف عنه الأيام المقبلة.



المصدر: الجوهري

النشر والخراسات الصدفية والاعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١٢/١٦

ما زالت الشعاب المرجانية بالبحر الأحمر.. في خطر!!

النجم الشوكي يعرّض في «أبودياب» و«عرق مالك» و«الاسال» و«مرسى علم»!

الغرققة - الشاذلي معوض :

جنر معهد علوم البحار من خفوة الاعتماد على المكافحة البيوية وحدها في القضاء على نجم البحر الشوكي ، فقد ثبت من التجربة أنها لا تعطي نتائج حاسمة .. خاصة أنها تتطلب توفر عدد كبير من الفروصين ، كما أن المكافحة البيولوجية تتطلب ممدور قوانين صارمة لمنع صيد الأعداء الطبيعية منهم البقرة والعلم على إكثارها.

أكد المعهد في تقرير صدر هذا الأسبوع أن استخدام المواد الكيميائية الآت والتي ليس لها أي أثر سكني على البيئة البحرية من الضل وسيلة صرح محمد الذكي مدير معهد علوم البحار والمصايد فرع البحر الأحمر ، بأن المقاومة البيوية لم تسفر إلا عن الخسائر على عدة آلاف من الألوار البالغة ، مما يتطلب تكاتف كل المهتمين بشئون البحر الأحمر ووزارة السياحة .. البيئة . البحث العلمي . المحافظة حتى تستطيع الخسائر على الخطر الذي يهدد ثروتنا الطبيعية الغناء . ويجب أن نتبع مع هذا الحيوان سياسة الخسائر الطويل مع تنوع الأساليب المكافحة من كيميائية وبيولوجية وبيوية . وكذلك القائمة المستمرة لنمو هذا الحيوان خلال

الأوار الخففة. تقول الدكتورة أكرام محمد مدير المعهد القومي لعلوم البحار والمصايد ، أن المعهد يباشر كجبة لخصائص علمية وحيدة بالوقاية ، ليلب دوره في المحافظة على ثروة مصر من الشعاب المرجانية ، التي تدمر للتدمير من حيوان نجم البحر الشوكي.

وقد تم التنسيق مع محافظة البحر الأحمر لتحويل الرحلات الاستكشافية التي استهدفت تحديد حجم الكارثة ووضع أنسب الحلول لمكافحتها . وقد شارك في هذه الرحلات مصممين البحر الأحمر التي تتبع جهاز شئون البيئة.

وقد أسفرت هذه الرحلات عن أن حيوان نجم البحر الشوكي يعيش وينمو في مناطق أبودياب وعرق مالك والاسال بين القصير ومرسى علم . ويقع الحيوان مقتبعا نهرا وينشط ليلا للبحث عن الغذاء ، حيث يقوم بتفريغ أحشائه الداخلية على الشعاب المرجانية ويمتصها ويتركها كتلة خضراء لا حياة فيها.

وقد ثبت أن الحيوان الواحد يستطيع تدمير من ٦ إلى ٢٠ م² من الشعاب المرجانية خلال عام ومن المعروف أن الشعاب المرجانية تحتاج إلى فترة نمو من ٢٠ إلى ٣٠

- والدراسة التشريحية لهذا الحيوان وجد أنه يكون حاملا للبيض في شهري ٨ و ٧ ويصل عدد بيض الحيوان الواحد إلى أكثر ٢٠٠٠٠٠٠ بيضة وتستغرق دورة حياته ١٢ شهرا.
- المثل للتلوث التدمير في ١٩٩٩ وأهم أسباب انتشار هذا الحيوان الخل في التوازن البيئي للبيئة البحرية نتيجة هذه الأسباب .
- عمليات الصيد الجائر لأتوار من الأسماك والأقارن البحرية التي تتدلى على بركات هذا الحيوان ويبيض مثل استهلاك الكنكر والشعور والمحصى والخنزير والفيلة والبقوق والهممل والتوير .
- التلوث الناتج عن نشاطات الأسماك كالصرف الصحي بالقري والنشاطات السياحية.
- عمليات الردم التي أدت إلى تغير في البيئة للأتوار لنمو وتكاثر الأسماك.



المصدر: الصحاري

التاريخ: ١٦/١٢/١٩٩٩ للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

مركز الأرض يحذر من امتداد السحابة السوداء للمحافظات

التقرير يصور إلى ٢-٣ آلاف عامل وتكدس التقرير أن هؤلاء العمال، وهم مأون في عدد من الصناعات الأتية الأتية وفي ظل ظروف بيئة عمل صعبة خاصة وأن أعدادا كبيرة من العمال من الأطفال تحت سن التشغيل يحذر من أن أغلب قوى مركز ميت شعر لهم مياه التوسع الملونة من وسطها مما يتسبب في انتشار بعض الأمراض مثل الملاريا والتهابات الجهاز الهضمي انتشار مفاك لبعضها البعض وعدد من مفاك الأتية وبعضها البعض.

الصرف الصحي ونقص المياه النظيفة وانتشار المصارف بها ويهدد حياة الملايين في الولاية. وطالب بإعداد عدد إدارة شئون البيئة إلى هذه المناطق. أشار التقرير إلى انتشار مفاك التلوث في مدينة ميت غمر بالقاهرة والقوى التابعة لها وذلك لانتشار العديد من المصانع والقوى التي لا يلتزم العديد منها بتطبيق الأنظمة البيئية والتي يصل عددها إلى ألف و٦٦٢ مصنعاً وورشه يعمل بها ٧ آلاف و٦٦٥ عاملاً خلال العمالة اليومية وغير الدائمة والتي يتفرعها

كتب ويحيى الدين سعيد :
أكد مركز الأرض لحقوق الإنسان أن هناك أنواعاً من مفاك التلوث في الريف المصري تعد أخطر من مفاك الزراعة وفي الريف وذلك مثل المبيدات والأسمدة الكيماوية ومخلفات المصانع والقوى والمنازل ومخلفات المستشفيات مما يؤدي إلى امتداد السحب السوداء في الريف ويحذر المركز من امتداد السحابة السوداء للمحافظات. انتقد المركز في تقرير له لانتشار



المصدر: **الصحف**

النشر والندوات الصديقة والمعلومات التاريخ: ١٦/١٠/١٩٩٩

والنطاق الوطني بالتعاون مع أكاديمية البحث العلمي.

بالإضافة إلى تقرير يوضح حجم ملوثات الهواء وتأثيرها على تآكل لبنان الهواء وحماية المسترالات من التآكل والمشتري د. نصر الله في وضع قانون البيئة سنة ١٩٩٤.

وفي ضوء هذه المعرفة العلمية والفيرة في شؤون

البيئة، يحدث د. نصر الله من سماعة اللخان التي غطت سماء القاهرة خلال شهر أكتوبر ونوفمبر.

قال د. نصر الله إن كلاً من الدراسات تبيحت محدث هذه الظاهرة وأكدت لاحتلال تكرارها وهذا ما حدث بالفعل وبالتحديد ٢٤ - ٢٥ أكتوبر ١٩٩٨.

ولم يشهد بها الناس مثل السحابة التي ظهرت هذا العام لامتدادها لفترة طويلة فقد بدأت من ٨٧ أكتوبر الماضي وحتى ٢ نوفمبر ١٩٩٨ وتكررت في

ذلك ديسمبر لمدة يومين ومن التوقعات حدوثها مرة أخرى خلال هذا العام والأعوام القادمة ويمكن أن تكون أكثر حدة إذا لم تتخذ الخطوات الاحتياطية بعد.

نمائها جيداً ولها لبنة زمنية محددة تضع أروافها ورائحة قوية للتأثير وتحتاج هذه الخطوة إلى

عمل شاق جداً ولابد من تحديد كم يوزع الانبعاثات من كل مصنع على حدة لم نوضع الفرط والبيانات.

ثم توضع الدراسات لربط هذه الانبعاثات بمصادر ومواقعها وتركيز المراتب بالمناطق الجوية المختلفة من المدينة ووضع جدول زمني توافي فيه العوامل

السابقة. ويحدث د. نصر الله من التأثير في وضع هذه الخطوة دوراً والبدء في تنفيذها وإلا لم تبدأ لأن

سوف تكون أكثر تعقيداً وأكثر تكلفة.

ويحدث د. نصر الله مصادر السحابة ويرى أنها تتجهبه الانبعاثات المراتب بكم كبير من المصادر

المنوعة بالقيادة سواء كانت محطات قوى كهربائية أو صناعية أو سيارات أو محطات

صناعية صغيرة ومشوائية أو نتيجة حق القمامة بصورة مختلفة وينتج بعد ذلك اختلاط هذه المراتب

بالهواء حيث تنتشر على جميع أجزاء المدينة وتزاح مع الهواء إلى خارج المدينة ويصل سطحها ملوثاً

معدنية من نفس المصادر وتتراكم في الأماكن المنخفضة حيث لا يتحرك الهواء ويترسب في

الانبعاثات فإن هواء القاهرة يعتبر من المدن التي نتيجة لهذه المصادر وإلى هذه وكود مدينة الهواء

أو جودة التكاثر حرائق يمنع لتشتت المراتب إلى أعلى تتساقط المراتب وتزاح بعد شديدة، مما

يجعلها تبقى لاطول فترة لتتساقط ملوثات حادة إلى الهواء وينتج تركيزاً في الأماكن المنخفضة

معدنية لظاهرة مما يؤدي لاضطرار جميعاً خطير خاصة لمرضى الصدر والفترة الدورية وقد تحدث

وبحسب كما حدث في لندن عام ٧٠ حيث توفي ٢٠٠٠ شخص.

محمود نصر الله

عالم.. رسالته

مكافحة السحابة السوداء

الاهتمام بالبيئة ومشكلاتها ملوكاً خفياً.. ولكن دراسة تلك الملوك سلوك أكثر تحسناً، وأكثر

جدي، وفائدة للوطن وأبنائه.. وهذا ما فعله الدكتور محمود نصر الله الذي يمكن وصفه باختصار بأنه

خبير في قضايا البيئة والذات في مجال طيد الهواء، فهو استاذ في قسم يعمل هذا الاسم بقسم

في المركز القومي للبحث وهو مركز لا يدرج كغيره من الأقسام ولا يمول من عطاء في بنجاحات

مستند.

في ١٩٦٦ حصل محمود نصر الله على دكتوراه في العلوم، كيمياء، وفي ١٩٦٩ حصل على

المستشار في كيمياء البيئة من جامعة عين شمس، أما الدكتور فقد حصل عليها من جامعة عين

البريد في ١٩٧٥، وكانت من طوب الهواء الناتج من عمليات الاحتراق.

وبصره في مجال العمل عديدة، إلهته المحصول على جائزة الدولة للتشجيع في البحث البيئي في

١٩٨٢، كما منحه الرئيس حسني مبارك وسام العلوم والفنون من الطبقة الأولى في ١٩٨٤.

والله د. نصر الله في رسالة الدكتوراه ثلثت الهواء الناتج من احتراق الوقود من السيارات

والاقتصاد الصناعية وتكوين المراتب وكيفية تنميتها وتناول في الجزء الثاني من الرسالة عمليات احتراق

الوقود وانتشارها وبرامج لدراسة وتكاملها لثلاثي في مدينة لندن وانتشارها وقام بدراسة لثلاثي في

الغروب عام ٨٦ بالتعاون مع منظمة الصديقة العالمية فيها تقارير متكاملة عن الرصد البيئي

ومصادر التلوث في مصر والأمن.

كما أجرى الدكتور محمود نصر الله العديد من البحوث في توب الهواء والتبني نوعية الهواء والمثل

والنقل الصناعية والتحكم في الانبعاثات المراتب في المصادر الصناعية الثلاثة والمتحركة وبدراسة ١٩٨٩

الاقتصادية للظروف على البيئة والصحة.

وفي إطار اهتمامه بمرضى د. نصر على البيئية والتخطيط كيمياء عدة كيمياء من التقارير منها.. تلوث الهواء والصناعات ترسم خطة لحماية البيئة

المصرية عام ١٩٩١.

ولم تقدر من المواد المستخرجة لبيئة الأردن في الدول العربية بالتعاون مع الأمم المتحدة.

وهناك تقرير آخر يوضح مكامن تلوث الهواء ومعامل الرصد البيئي وآخر عن المواد السامة التي تصيب السرطان والكرويات في هواء المدن المصرية.



المصدر: الجمهورية

للتشريع والخدمات الصدفية والمعلومات التاريخ: ١٦/١٢/١٩٩٩

ويؤكد د. نصر الله، وهو أحد الذين شاركوا في
وضع قانون البيئة، أن المادة ٢٨ تقرر ضرورة وضع
خطة للطوارئ لمواجهة الكوارث البيئية وتحديد
مراحلها والجهات المشاركة فيها، وحتى الآن لم يبدأ
العمل في انشائها !!
ويطالب الدكتور نصر الله بضرورة البدء في إنشاء
خطة وغرفة الطوارئ حتى يستطيع مواجهة كوارث
تلوث الهواء بالأسلوب النظمي والتنفيذ السليم الذي
يحمي الصحة والسكان والتنمية.

أيمن رشدي

Wissenschaften



0305881